lheinrich lhenkel, Darmstadt

Großherzogl. Hessischer, Kaiserl. Russischer und weil. Königl. Engl. Hoflieferant

Landschaftsgärtner W Gartenarchitekt.

Landbouw Hogeschool

1907. A Hauptkat

Wasserpflanzen-, Baumschul- und Stauden-Katalog.

Palmen, Dekorationspflanzen, Schlingpflanzen usw.



Abbildung aus der Bindekunst Erfort

Ausstellung Darmstadt. * Blauweißer Garten von Henkel.

>>>>×€€€€

INHALT.

Nymphaen, winterharte, S. 3-6. Nymphaen, tropische, S. 7-10.

Stauden,

winterharte.

Herbaceous plants. Plantes vivaces.

	Seite
Sumpfstauden	. 11-14
Dekorative Blattstauden	. 15
Blütenstauden	
Alpine Felsenstauden .	
Freilandfarne	
Ziergräser	
Fische (Kaltwasser-)	. 20

Baumschulen. Conifers and trees.

Conifères et arbustes.

	Seite
Abies arizonica argentea.	21
Coniferen, winterharte	22 - 23
Hängebäume	23
Rhododendron Azalea	24-25
Erica, Moorbeetpflanzen.	24 - 25
Rosen	26 - 27
Schlingrosen	
Schling- u. Kletterpflanzen	
Kakteen, winterharte	
Gehölze, Bäume, Sträucher	

Wasserpflanzen.

Water and bog plants. Plantes aquatiques.

	Seite
Neuheiten u. Seltenheiten	3639
Victoria Euryale	36
Ouvirandra	39
Nelumbium (Lotos)	40
Fische, tropische	41 - 42
" harte	20
	43-44
Aquarienpflanzen	45-47

Zimmerpflanzen, Palmen, Schlingpflanzen.

	Seite
Schling- u. Kletterpflanzen	48-50
	51 - 52
Blattpflanzen	52 - 53
Hängpflanzen, Ampel-	
pflanzen	54 - 55
Palmen	55-56
Blütenpflanzen	56-57
Kakteen	57
Farne '	58
Selaginellen	59

Blumentöpfe und Tonwaren S. 62 und illustrierte Sonderliste.

Abteilung für Landschaftsgärtnerei und Gartenkunst S. 64. — Neuheiten, Beschreibung und Abbildung, siehe Liste 94.

Telephon Nr. 297.

Telegrammadresse: Blumenhenkel. * Briefadresse: Großgärtnerei Henkel, Darmstadt-Neuwiese.

Auf Ausstellungen erhaltene Auszeichnungen.

- 1870. Darmstadt. Ehrenpreis Ihrer Königl. Hoheit der Großherzogin von Hessen und bei Rhein.

 2 Ehrenpreise Ihrer Königl. Hoheit der Prinzessin Karl von Hessen und bei Rhein.
- 1873. Darmstadt. 1 Ehrenpreis, 1 goldene, 1 bronzene Medaille.
- 1875. Karlsruhe. Ausstellung des Gartenbauvereins für das Großherzogtum Baden. Goldene Verbandsmedaille, 2 silberne Medaillen.
- 1878. Freiburg i. B. Ausstellung des Gartenbauvereins.
- 1882. Darmstadt. Ausstellung des Landwirtschaftlichen Vereins der Provinz Starkenburg. 1 Ehrenpreis.
- 1884. Worms. Gartenbau-Ausstellung.
- 1885. Darmstadt. Ausstellung zur 50 jährigen Jubiläumsfeier des Gartenbauvereins. Ehrenpreis der Bank für Handel und Industrie, Ehrenpreis des Herrn Rentner W. Schwab, 3 goldene, 4 silberne, 1 bronzene Medaille, 8 Geldpreise, Ehrenpreis von 500 Mk. für die beste Gesamtleistung.
- 1885. Darmstadt. Große goldene Medaille Sr. Königl. Hoheit des Großherzogs von Hessen und bei Rhein zur Jubiläumsausstellung des Gartenbauvereins.
- 1888. Darmstadt. Ausstellung des Gartenbauvereins. Medaille.
- 1891. Darmstadt. Ausstellung des Gartenbauvereins. Ehrenpreis Sr. Großherzogl. Hoheit des Prinzen Heinrich von Hessen.
- 1892. Biebrich a. Rh. Ausstellung des Rheingauer Obst-, Wein- und Gartenbauvereins. 1 Ehrenpreis, 1 Geldpreis.
- 1892. Karlsruhe. Internationale Jubiläums-Ausstellung des Badischen Landes-Gartenbauvereins. Ehrenpreis Sr. Durchlaucht des Fürsten Chlodwig zu Hohenlohe-Schillingsfürst, Kaiserl. Statthalter in den Reichslanden, 1 goldene, 2 silberne Medaillen.
- 1892. Frankfurt a. M. Große Chrysanthemum-Ausstellung. Erster Preis, 1 goldene Medaille, 1 große silberne Medaille.
- 1894. Mainz. Gartenbau-Ausstellung. Große goldene Medaille.
- 1897. Hamburg. Allgemeine Gartenbau-Ausstellung. 1 goldene Medaille, 1 silberne Medaille.
- 1900. Frankfurt a. M. Ausstellung des Vereins Deutscher Dahlienfreunde. Prämiiert.
- 1900. Frankfurt a. M. Lippesche Staatsmedaille für Dekorationen.
- 1900. Frankfurt a. M. Bindekunst-Ausstellung. Erster Preis für den schönsten Wintergarten.

 Goldener Pokal, Ihre Hoheit der Frau Landgräfin von Hessen und 1200 Mk.
- 1900. Frankfurt a. M. Allgemeine deutsche Bindekunst-Ausstellung. 300 Mk., 1 Freis für originelle und künstlerisch neue Ideen in Binderei.
- 1900. Liegnitz. Allgemeine Gartenbau-Ausstellung. Erster Preis.
- 1900. Frankfurt a. M. Allgemeine Bindekunst-Ausstellung. 8 erste Preise.
- 1901. Frankfurt-Palmengarten. Liebhaber-Ausstellung. Erster Preis für neue Wasserpflanzen und Fische.
- 1901. Darmstadt. Künstler-Ausstellung. Preis-Plakette.
- 1902. Königsberg-Mittelhafen. Thiergarten-Medaille.
- 1902. Berlin. Erster Preis Triton-Medaille für neue Pflanzen und Fische.
- 1903. Darmstadt. Künstler-Ausstellung. Preis-Plakette.
- 1903. Frankfurt a. M. Goldene Iris-Medaille.
- 1904. Dortmund. Diplom für neue Wasser- und Sumpfpflanzen.
- 1904. Düsseldorf. Erster Preis für Wasserpflanzen und große Preußische Staatsmedaille.
- 1905. Darmstadt. Preis-Plakette.
- 1905. Karlsruhe. Ehrenurkunde für neue Pflanzen und Fische.
- 1906. Mainz. Aquarien-Ausstellung. Goldene Medaille.
- 1906. Kassel. Medaille.
- 1906. Mailand. Große goldene Medaille.

Winterharte Nymphaeen-Arten und Hybriden.

Hardy Nymphaeas including all the best novelties existing. - Nymphées rustiques en Europe.

Diese Nymphaeen zeichnen sich durch vollständige Winterhärte aus und vielfach durch ein unaufhörliches Blühen. — Die prächtigen Hybriden sind zur Treiberei von hervorragendem Werte und zu jeder Jahreszeit in Blüte zu haben.

Besonders großartig in Blütenwilligkeit und Schönheit der Farben und Formen sind die ununterbrochen blühenden Hybriden, wie: Andreana, Aurora, chrysanta, fulva, lucida, gloriosa, colossea und viele andere mehr.

Durch Größe und Härte zeichnen sich die Formen der Marliacii-Gruppe aus; ferner durch raschen Wuchs, Härte und Dankbarkeit die Formen der Laydekeri-Gruppe, während die Formen von Nymphaea caroliniana odorata und tuberosa in keiner Sammlung fehlen dürfen.

Das Pflanzen und der Versand kann den ganzen Sommer hindurch vorgenommen werden, das zeitige Frühjahr, später Herbst ist zu vermeiden.

Die Rhizome sollen sehr flach gepflanzt werden. Wasserstand ca. 30 bis 100 cm, im Winter ist ein Gefrieren bis auf die Rhizome zu vermeiden, entweder durch höheren Wasserstand oder Laubdecke.

Weiteres siehe "Buch der Nymphaeaceen".

5 schönste Sorten meiner Wahl aller Farben Mk. 15.- bis 25.-Reingelb blühende Sorten. Weißblühende Sorten. Salm-, zartrosa- und lachsfarbig Nymphaea odorata sulphurea (hybr.) Nymphaea alba blühende Sorten. odorata sulphurea " var. urceolata odorata sulphurea grandiflora (hybr.) Nymphacae hybr. candida pygmaea var. helvola (hybr.) caroliniana (hybr.) 2.3 alba plenissima mexicana (flava) " perfecta (hybr.) caroliniana nivea Marliacii chromatella (hybr.) colossea (hybr.) Gladstoniana Moorei (hybr.) Luciana (hybr.) gracillima alba (hybr.) Gelborange und rotorange Laydekeri rosea (hybr.) Marliacii albida (hybr.) Marliacii carnea (hybr.) blühende Sorten. odorata alba Nymphaea Aurora (hybr.) rosea (hybr.) " maxima chrysantha (hybr.) odorata var. exquisita (hybr.) pumila (minor) fulva (hybr.) " rubra pygmaea alba (hybr.) graciella (hybr.) speciosa (hybr.) 29 tetragona 99 Seignoureti (hybr.) suavissima (hvbr.) tuberosa Paul Hariot hybr.) tuberosa rosea " Richardsoni. Solfatare (hybr.) 5 rosa- und lachsfarbige Nymphaeen meiner 5 weiße Sorten meiner Wahl 5 gelbe und orangefarbige Nymphaeen meiner Wahl Mk. 18 .- bis 20 .- . Mk. 10.- bis 12.-. Wahl Mk. 18 .- bis 20 .-. Rot-, karmin- und amarantfarbig blühende Sorten. Nymphaea Andreana (hybr.) Nymphaea Laydekeri fulgens (hybr.) Nymphaea Marliacii rubra punctata (hybr.) Arethusa (hybr.) liliacea (hybr.) pygmaea rubis (hybr.) 22 atropurpurea (hybr.) purpurata (hybr.) Robinsoni (hybr.) 2.7 Ellisiana (hybr.) rosea sanguinea (hybr.) Froebeli (hybr.) lucida (hybr.) tuberosa rubra (hybr.) gloriosa hybr. Marliacii flammea (hybr.) Vesuv (hybr.) James Bryden (hybr.) ignea (hybr.) 33 5 rot-, karmin- und amarantfarbige Nymphaeen meiner Wahl Mk. 20.- bis 25.-

5 Stück aller Farben meiner Wahl von Mk. 15.- an.

Nymphaea alba 100 St. Mk. 40.—, 1000 Mk. 300.— 301 alba var. Froebeli (Froebeli). Tiefrot extra. Rouge vineux foncée. Deep red. 302 alba var. rosea Caspary (siehe sphaerocarpa) rosarot	5.— 10 — 2.50 5.—		604	Nymphaea Arethusa. Ähnlich Jam. Bryden, Farbe aber leuchtend karminrosa, sehr reichblühend	2.— 2.50	10 St. Mk.
---	----------------------------	--	-----	--	-------------	------------

Winterharte Nymphaeen-Arten und Hybriden. Hardy Nymphaeas. — Nymphées rustiques en hiver.

		1 St. Mk.	10 St. Mk.			1 St. Mk.	10 St Mk.
606	Nymphaea Aurora. Merkwürdige Blüte, deren			616	Nymphaea gracillima-alba. Reinweiß, sehr		
	Farbe sich von Tag zu Tag von rosa zu				dicht gefüllt und sehr groß. 16-17 cm.	3.50	30:-
	orange bis dunkelrot ändert, herrlich, groß			9	Pure white very double and very large. —		
	und schön, Staubfäden rotorange	3.50	30.—		Blanc pur excessivement double et très		
	A fine hybrid of heautiful changing colour				grand.		
	from rosy yellow to orange red. — Fleur			617	" Graziella. Neu, sehr remontierend rot-		
	bien intéressante d'une couleur chan-				orange, Blätter gefleckt, Staubfäden orange	20.—	
	geant du jour à jour de jaune rose à				New, flowering till late in the season,		
	rouge foncé.				orange red. — Nouvel hybride, un de		
607	" caroliniana. Wohlriechend, Blüte rosa-		1		plus remontants rouge-orange.		
001	farbig, sehr fein	6.—	55.—	618	,, James Gurney. Syn. Nymphaea Marliacii		
	Rosy flesh coloured flower, very fragrant. —	0.	00,	010		15.—	
			- 1	619	rubra punctata	10	
	Fleurs odorantes, rose carnées, parfum			019	" James Bryden. Karminrot, groß, rund	10	
	agréable.				gebaut, hervorragend schön	15.—	
608	" caroliniana nivea. Wohlriechend, groβ-	0 40	0.0		Carmin red, very double of globular shape.	-	
	blumig, weiß	3.50	30.—		- Rose cramoisi très double, forme		
	Very fragrant, large flower white. — Odo-				globuleuse.		
	rant, grandes fleurs blanc pur, odeur			620	" Laydekeri fulgens. Blüten amarant,		
	agréable.				Staubfäden feuerrot, extra	10	
609	" caroliniana perfecta. Wohlriechend,				Flowers amaranth, stamens fiery red. —		
	großblumig, Blüten lachsfarbig, sehr schön	6.—	55.—		Fleurs amarante, étamines rouge-vif du		
	Very fragrant, large flowers, flesh coloured.				feu.		
	- Odorant, grandes fleurs carné-sau-			621		1	
	mons, parfum exquis.			021	" Laydekeri var. liliacea. Blüten rosa-		
040			-		karmin mit herrlichem Duft; Staubfäden	0	00
610	" chrysantha. Var. mit mittelgroßen				rotorange 100 St. Mk. 275.—	3.—	28
	Blüten, von gelb bis zinnober sich ändernd;				Flowers rosy-lilac. — Fleurs rose-lilas,		1
	Blätter braun geadert und gefleckt	4.—	35.—		étamines rouge-orange.		
	A hybride of fine orange colour, stamens			622	" Laydekeri var. purpurata. Bliiten		
	fiery orange. — Fleurs médiocres, variété				tiefkarminrot, herrlich, Staubfäden orange-		
	magnifique, passant successivement de				rot 100 St. Mk. 300.—	3.50	30
	jaune paille à jaune vermillon.				Flowers deep carmin-red. — Fleurs rouge		
611	" colossea. Blumen riesig, salm, sehr				carmin foncée.	-	
011		10.—		0.10			
	dankbar, immerblühend, stark duftend.	10		623	" Laydekeri var. rosea. Herrlich schöne		
	Flowers immense large, salmon, well scented,				Blume, mittelgroß, von zartrosa über		
	always in flower. — Fleurs enormes,				dunkelrosa in lebhaft karmin übergehend,		
	couleur de chair, agréable odeur.				Staubfäden orangeröt	5	45
612	" Ellisiana. Blüten leuchtend rot, mit				A beautiful flower, colour changing from		
	leuchtend orange Staubfäden, extra	10.—			soft rosy to bright carmin Fleurs		
	Flowers, bright current-red, stamens orange.				de moyenne grandeur passant de rose		0.1
	- Beau rouge vermillon étamines				tendre au carmin vif.		
	orange.			622			
*00				022	" Laydekeri rosea prolifera (Comte de	30	
503	" fennica Mela. Die im hohen Norden	1			Bouchaud)	30	
	vorkommende Zwergnymphaea. Blumen	40		624	" Luciana. Frischrosa, ähnlich N. earo-		
	weiß, zierlich	10.—			liniana	5.—	45
	The small white northeuropian Nymphaea.		-	625	lucida. Blüten prächtig, rosafarbig, herr-	1	-
	— Le plus petite Nymphaea de l'Europe.			020	lich, offen; Mitte tiefrot		40
14	" flava, siehe mexicana	2	18.—		Flowers magnificent rosy vermilion. —		-
	«The pale yellow Nymphaea of Florida.» —						
	«La Nymphée de Florida», fleurs petites				Fleurs magnifiques rose vermillon, feuilles		
	jaune clair; plante exubérante.				largement marbrées.	1	
040			1	626	" Mark Hanna	15	1
613	" fulva. Blumen kupferrot, Staubfäden	0 00	00	627	" Marliacii var. albida. Blüten riesen-		
	rotorange, herrlich	6.50	60.—		groß, milchweiß, zart, rosa am Grunde	4	35
	Yellowish red flowers, wonderful, leaves				Very large, milky white flowers. — Fleurs		1
	spottet marroon. — Très beau, fleurs				grandes blane de leit manage de voge		12
	rouges jaunes à-peu-près oranges sur-				grandes blanc de lait, nuancés de rose	1	
	tout aux feuilles du couronne.				à la base.		14/4
614	" Gladstoniana, reinweiß, groß, üppig		1	628	" Marliacii var. carnea. Sehr große,	1.	
OIT	wachsend	3.50			fleischfarbige Blüten, wohlriechend	4	35
CAF	Claricas Wahlmachand sehan johannis-	0.00			Large flesh coloured flowers, well scented.		1
615	,, Gloriosa. Wohlriechend, schön, johannis-				- Grandes fleurs carnées, odorantes.	1 1	112
	beerrot. Blumen gefüllt, groß, bis 18 cm	10		629	" Marliacii chromatella. Blüten rein-	1	1
	Durchmesser, extra gefüllt, Staubfäden rot	10.—		029	" Mariaon caromatena. Binten rem-	1	-
	Immens flower currant red. 7 inches dia-		1		gelb, groß, extra, Blätter braun gefleckt	1 50	12
	meter well scented. — Fleurs doubles		- 35	7	100 St. Mk. 125.—		12
	d'une couleur comme des groseilles		14 - 2	La Maria	Flowers pure yellow. — Jaune canari,	1	1
			1	11	feuilles marbrées.		10000000

Winterharte Nymphaeen-Arten und Hybriden. Hardy Nymphaeas. — Nymphées rustiques en hiver.

	1 St. 10 St. Mk. Mk.			1 St. Mk.	10 St. Mk.
		000	Normanhana adapata Hammaga Hallyaga	Aller	272,253
663	Nymphaea Marliacii flammea. Blumen	636	Nymphaea odorata Hermosa. Hellrosa, übers Wasser sich erhebend, sehr reich-		
	sehr groß, dunkel weinrot, Blätter gefleckt,				
	Staubfäden rot, herrlich 10		blühend und großblumig		
	Very large. — Fleurs très grandes, rouge-		very free and large flowering. — Fleurs		
0.00	vineux, nuancées de blanc.		rose tendre, grandes et très florifères.	5	
630	" Marliacii ignea. Blüten tiefkarminrot,	005	odorata minor (pumila). Wohlriechende	0	
	extra, Staubfäden tieforange 12.—	637	kleine Blüten, weiß, zierlich		
	Fine hybride, flowers carmin red, stamens		100 St. Mk. 100.—	1.50	12.—
	fiery red. — Fleurs rouges carmin, uni-		Little flowers, very fragrant. — Petites	1.50	14.
	forme, étamines orange-feu.		fleurs, odorant; 8 centimètres de dia-		
632	" Marliacii rosea. Riesengroße, rosa-		mètre.		
	farbige Blüten, wohlriechend 5. — 45. —	001	" odorata rosea (rubra). Blüten rosa,		
	Very large rose coloured flowers. —	631	köstlich wohlriechend, früh blühend	3 50	32.50
	Grandes fleurs odorantes de couleur		Flowers rosy. — Fleurs roses.	0,00	02.00
	rose tendre.	Buo.	" odorata',Turicensis. Lebhaft, salmrosa	15.—	
633	" Marliacii rubra punctata. Sehr groß-	638	" odorata var. exquisita. Blüten zart-	To.	
	blumige Blüten, mauve-karmin, extra 10.—	639	rosa, dunkelrosa angehaucht, extra	5.—	45
	Large flowers mauve red and tipped with		Deep rose flowers, outer petals soft rose	0	30.
	carmine. — Grandes fleurs, couleur		coloured. — Fleurs rose foncé, avec		
	rouge-mauve, pointillé de carmin.		des petales rose tendre, très élégante.		
14	" mexicana (flava). «Die gelbe Teich-	610	odorata var. sulphurea. Blüten		
	rose von Florida», Blumen mittel, hellgelb,	640	schwefelgelb, extra, Blätter gefleckt		
	Pflanzen durch Ausläufer wuchernd 2.— 18.—		100 St. Mk. 150.—	2.—	18.—
			Flowers sulphur yellow. — Jaune de souffre,	2.	10.
			feuilles maculées de brun.		1 1
		641	" odorata var. sulph. grandiflora.		
		041	Blüten sehr groß, schwefelgelb		
			100 St. Mk. 200.—	2.50	20.—
			Very large yellow flowers. — Fleurs très	2.00	28 70
	1 - Potalen		grandes.		
	Suparte	642	" Paul Hariot. Gelb mit zart kupferrot.	30.—	11/6
	AMM	012	Yellow with tender copper-colour. — Jaune		1 - 1
			claire delicatement nuancé de rouge	-	
			cuivré.		51 15
		643	" pygmaea alba. Kleine reinweiße Blüten,		Chest.
		0.40	sehr dankbar (China)	2.50	20.—
			Small pure white flowers. — Petites fleurs		100
,			d'un blanc pur; de la Chine.		
/		507	" pygmaea var. angustata, die zierlichste		
			weiße, siehe tetragona	3.50	200
		645	" pygmaea var. helvola. Kleine gelbe		38
-			Blüten. Blüht herrlich und dankbar	2.—	18
-	Stamina		Very small yellow flowers. — Petites fleurs		
	Standing Work box and days		jaunes, canari minuscules.	100	
	Morris Cont. W.	508	" pygmaea var. himalayense (tetragona)	5.—	40.—
	Bylinda Mortana var	664	" pygmaea Rubis. Neu. Granatrot, sehr		
	Symptocales wer Cripe Extended.	- 5	zierlich	15.—	3
	the net of the		Rouge crenat foncé à très petites fleurs.	W. Call	Company of
	Comment of the second of the s			- 127	
			1 Million marked and hope or Tomas (4) Many marked and hope or the parket		
		1	St State of the St		
	appearing the second of the se	-	19 Millianders San Maria	100	
666	Nymphaea Moorei (alba et flava), rein hell-		The state of the s	Top &	
	gelb, sehr schön, siehe Neuheitenliste 25.—		1. 1. 1. 1. 1.	-	
634	,, odorata alba. Blüten reinweiß, sehr				
	wohlriechend 100 St. Mk. 125.— 1.50 13.50	100	Nymphanistry 1 & for clouds	1	
	Flowers pure white, very fragrant. —	EL 1972			
	Fleurs blanches pur, d'un odeur fort.	1	Nymphaea tetragona hym.		1
635	" odorata gigantea (maxima), groß,	665	" Solfatare. Sehr schöne gelbrosa, in		
	reinweiß 2.— 15.—	11 11 11	kupferrosa übergehend. Neu	35.—	A COL
	Flowers large magnificent. — Fleurs magni-	3,2	Rosy yellow changing to copper yellow. —		
	fiques très grandes, floraison très sou-	3	Couleur jaune rose passant en jaune	Carlo The	
	tenue.	7-7142	cuivré.		
				100 16	

Winterharte Nymphaeen-Arten und Hybriden.

Hardy Nymphaeas. - Nymphées rustiques en hiver.

			1 St. Mk.	10 St. Mk.		1 St. 10 St. Mk. Mk.
648	Num	phaea speciosa. Blüten zartrosa, sehr		272.11	656	Nymphaea Robinsoni. Blumen zinnober-violett
010		groß, vollkommen, schön geformt, sehr			000	gefärbt, braunschattiert nach der Mitte . 4. – 35. –
		wohlriechend	6.50	60		Colour of flowers cinnober violet-blue.
		Soft rose, very large and wellshaped. —	.0.00	.00		Fleurs vermillon et rouge violacé.
		Rose tendre, très grande et forme par-			657	" sanguinea. Prächtige Varietät, Blüten
		faite, d'un parfum agréable.			0.51	groß, amarantfarben, Staubfäden rotorange 10.—
502		sphaerocarpa (alba var. rosea). [Caspari.]				Magnificent variety, large carmin flowers.
	7.7	«Die nordische rote Teichrose.» Blüten				— Belle variété, fleurs grandes, au fond
	-	rosenrot	10. —			carmin-amaranthe.
		Fine rosy flowers. — Fleurs roses.			658	" Seignoureti. Blütenfarbe cremegelb, mit
668	39	sphaerocarpa var. Froebeli. Dunkel-				blaßrosa und karmin; sehr dankbar und
		weinrot, sehr dankbar	5.—			raschwachsend, Blume mittelgroß 2.50 20 —
		Rouge vineux foncé. — Deep red rich				Colour cream yellow, pale rose and carmine,
		flowering,				changing from day to day. — Couleur
506	,,	tuberosa. Übers Wasser sich erhebend;				jaune crême, avec du rose tendre et
		wohlriechende weiße Blüten; undankbar.	2 -	18.—		carmine, étamines jaune orange.
	=	White flowers, fragrant. — Fleurs blanches	[668	" speciosa. Groß, zartrosa, wohlriechend .
		odorantes, floraison moderée.				A fine and distinct rosy hybrid. — Fleurs
650	17	tuberosa maxima extra	2.50	20.—		grandes d'un rose très delicat, brillant
651	5.7	tuberosa Richardsoni. Neu. Dicht ge-				et agréablement parfumées.
		füllt blühende, riesengroße, rein weiße			659	., suavissima. Köstlich riechend, Blumen
		Blumen. Die beste ihrer Art	3.50	32.50		prächtig groß, rosafarbig, 16 cm Durchmesser 5.—
		Flowers pure white and double. — Nouvelle,				Very fragrant, large magnificent rose co-
		double, blanc pur, forment une globe				loured flowers. — Exhalent un odeur
0.80		régulier.			-0-	magnifique, fleurs roses, très grandes.
652	22	tuberosa rosea. Wohlrichende, zarte,			507	" Tetragona var. angustata. syn. pyg-
		rosa angehauchte Blüten	5.—			maea var. angustata, weiß zierlich 3.50
day.		Fragrant, soft rosy hue. — Fleurs odorantes			508	, Tetragona var. himalayense. syn.
050		rougeâtres bien tendre. tuberosa rubra	10		00=	pygmaea var. himal., weiß zierlich 5.— 40.—
653 654	"	Wm. Falconer. Großblühende, dunkel-	12.—		667	" Tetragona grandiflora
004	27		30.—		1	fäden leuchtend rot
		Large flowering, dark form. — Rouge foncé	30	-		fäden leuchtend rot
100		et très grand, splendide variété.	7		een	
655		Wm. Doogue. Zartrosa, glänzend, sehr			660	grandes fleures, amarante rouge foncé. ,, Vomerence (alba u. Tetragona var. himal.) 5.—
000	27	groß und wunderschön	7 50		001	, W. B. Shaw. Neu. Eine Caroliniana von
		A soft shell pink, very lange flowers. —	. 00			sehr schöner rosa Farbe
		Fleurs grandes, saumon.				New, more brilliant than caroliniana.
		0				Nouvelle variété brillante de caroliniana.
						The state of the s

5 dankbare Sorten meiner Wahl aller Farben Mk. 15 .--.

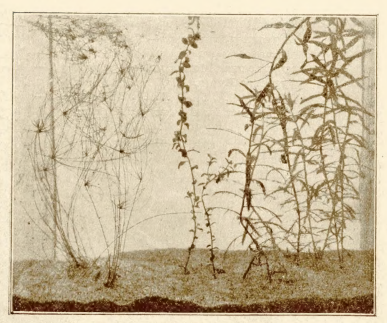


Bild aus den Blättern für Aquarien- und Terrarienkunde.

Seirpus
Spec.

Ludwigia
pulvinaris.

Myriophyllum
heterophyllum.

EACOTA DEACOTA EACOTA DE ACOTA DE ACOTA

Muscheln für Aquarien und Terrarien, 100 Stück 50 Pfg. bis 5 Mk.

Größere Muscheln für alle Arten Dekorationen, 100 Stück 10, 15, 20, 30 und 40 Mk.

Riesenmuscheln in hervorragenden Arten, per Stück 5 bis 100 Mk.

Das Buch der Nymphaeaceen.

Siehe Seite 10 und Neuheitenliste 94, Seite 8.



Tropical and tender Nymphaeas dayflowering.



Nymphaeen

tropische und subtropische Tagblühende.



Nymphaeas tropicales et subtropicales diurnes.

Kultur: Die Knollen werden im Frühjahr in kleinen Gefäßen durch Wärme von 20-30° C. zum Austreiben gebracht und dann in größere Gefäße oder ins Freie direkt ausgepflanzt. Nach dem ersten Frost werden die Knollen wieder in kleine Gefäße mit Schlamm gebracht und feucht bei einer Temperatur von 10-15° C. überwintert.

In Mannheim auf der großen Gartenbauausstellung vom 1. Mai bis 20. Oktober 1907 werden sämtliche in Kultur befindliche Nymphaeen von mir zur Ausstellung gelangen, sowohl die typischen als auch die Hybriden, erstere im Nelumbienhaus, letztere in meinem Viktoriahause, und lade Botaniker wie Gärtner zur Besichtigung ein.

Abbildung und Beschreibung der Neuheiten siehe Neuheitenliste Nr. 94. 1907.

Abbuilding und Deschreibung der Nedheiten siehe Nedheitenniste Mr. 32. 1801.		
Hell- und dunkelblaue.	1 Stück Mk.	10 Stück Mk.
Blue Nymphaeas. — Nymphaeas bleues.		
Nymphaea Berolina (hybr.). Beschreibung siehe Neuheitenliste 94. Eine der dankbarsten und schönsten		
der blauen Nymphaeen	25.—	_
		-
Nymphaea Cas-		100
paryi Henkel.		- 1
		1 14
Beschr. s. Liste 94.		-
		,
		100
		The same of
" capensis. Blumen schön himmelblau, sehr groß, dankbar	3.50	30.—
Flower large sky blue, very fine. — Belle fleur bleue de ciel, très grande.		117 7 20
" Casparyi Henkel spec. nov. Beschreibung siehe Liste 94	15.—	
" coerulea Savigny (N. coerulea Dryand). Blaue ägyptische Lotus. Blumen mittel bis groß, hellblau, sehr früh und dankbar blühend	2.50	20
Flowers medium blue, very freeflowering. — Lotus égyptien bleu, fleurs médiocres et grandes, d'un bleu	2.00	20
clair, bien hâtif et florifères		-
" Daubeniana (micrantha hybrida) zartblau, sehr dankbar Bild, Seite 15	5.—	40
" elegans. Zart veilchenblau, innen weiß	10.—	-
Soft violet blue, white within, Fleur d'un violet tendre, à l'intérieur blanc.	W. William	1 1
" gigantea Hook. Riesennymphaea, seit über 50 Jahren aus den Kulturen versehwunden. Beschreibung		
und Abbildung siehe Liste 94	25.—	
" Großherzog Ernst Ludwig. Neuheit Henkel 1907. Beschreibung siehe Liste 94. Die frühblühendste blaue Nymphaea, die am längsten offen bleibt. Siehe Bild Liste 94	50.—	
Amothyst (gigantea zansihariensis) Hochinteressante wertvolle Neuheit die erste Hybride zwischen	50.	
gigantea var. et zansibariensis, auf violett mit gelben, blau gestreiften und mit blauen Anhängseln	1	
versehenen Staubfäden. Bild Seite 10.	50.—	100
A most interesting novelty, the first hybrid between gigantea var. and zansibariensis, rosea, deep violet,	100	
with yellow and blue stamens with blue aspendices. — Nouveautés très intéressante; la première		100
hybride de N. gigantea var. et zansibariensis, rosea, lieures grandes, violet foncée, étamines jaunes		
et bleu panachées avec des boutes bleues.		
., pennsylvania. Tiefblau, extra reichblühend	15.—	
Fine and large hybrid. " pulcherrima. Sehr frühe, dankarblühende, zartblaue Nymphaee, die wertvollste zum Schnitt (siehe Gard.	1	
Chron., 13. Oktober 1900)	5.—	40
A nearly everflowering soft blue hybride. — Bien hâtive, fleurissante bien riche, d'un tendre bleu.		
" Wm. Stone. Blumen groß, den ganzen Tag offen, tief blau, amarant schattiert, extra	25.—	_
Flower large, open all day, deep blue, shaded amaranth, extrafine. — Grandes fleurs ouvertes toute la		
journée; d'un bleu forcé, nuancé damaranthe.		

Nymphaeas dayflowering.

Tagblühende Nymphaeen.

Nymphaeas diurnes.

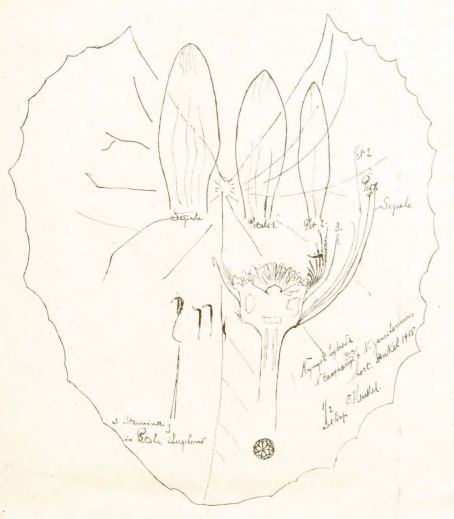
	1 Stück Mk.	10 Stück Mk.
Nymphaea stellata (Stell. Gruppe). Hellblau	. 10.—	_
" micrantha. Sehr reichblühend und dankbar zart himmelblau, bringt an allen Blättern jung	9	
Pflanzen hervor, die sich mit zahlreichen Blüten schmücken		
Soft blue, producing young plants and flowers on all leaves. — Bleu claire, toutes les feuilles sont garnie	5	
des jeunes plantes avec des fleurs. ,, Zansibariensis coelestina. Zart hellblau	10	
" Zansibariensis azurea. Hellblau großblühend		
Light blue large. — Grandes fleurs d'un bleu clair.	1	
" Zansibariensis violacea (purpurata). Dunkelviolett. — deep violet		-
" Zansibariensis violacea magnifica. Eine herrliche, tief schwarzviolette, riesig große und dankbare Sort A most majestic deep purple novelty. — Nouveauté magnifique à fleures larges, très fonçée d'un violet presque noir		
To most majeste deep parpie no text, the majestique a neuros iniges, area tonger a an violet presque non	*	
Weiße tagblühende (Stellata-Gruppe).		
White dayflowering. — Nymphaeas blanches diurnes.		
Nymphaea Ampla var. speciosa weiß, mittelgroß, siehe Liste 94	. 25.—	
" flavovirens. Sehr schöne dankbare weiße Nymphaee, die ihre Blüten hoch über das Wasser erhebt	. 15.—	
A fine white dayflowering Mexican Nymphaea. — Espèce rare à fleures blanches de très longes tiges.	4.0	
,, gracilis. Sehr wohlriechende große weiße Blumen	. 10.—	
" Baumii Henkel spec. nov. (guineensis hort.). Die kleinste aller tropischen Nymphaeen. Blätter wie ein Fün		
markstück. Blumen weiß, klein. Für das kleinste Aquarium passend. (N. Steudelotti nana Conard		Deplemby
The smallest Nymphaea existing leaves two inches in diameter, flowers white. — La plus petite de Nymphées, blanche, feuilles et fleurs très petites.	5	
,, albicans Henkel spec. nov., rosa weiß, klein	. 10.—	-
		,
Rote und rosa tagblühende Nymphaeen.		
Red and rosy dayflowering Nymphaeas. — Nymphaeas diurnes roses et rouges.		
Nymphaea A. Siebert. Neue Hybride Henkel 1907. Beschreibung dieser dankbarsten, gößten und härteste		
aller rosa Nymphaeen siehe Neuheitenliste 94		_
" Mrs. C. W. Ward. (Stellata-Gruppe.) Blumen tief nelkenrosa mit goldgelben Staubfäden; sehr dankba	r 15.—	_
Flowers deep rosy-pink with golden yellow stamens. — Fleurs d'un rose d'œillets foncé avec des étamine	5	
jaunes dorées. " purpurea Henkel spec. nov. Beschr. siehe Liste 94. Tief blau, purpurrot	. 25.—	
" versicolor (stellata versicolor). Beschreibung siehe Liste 94. Reizend zartrosa. Neu		
" Zansibariensis rosea. (Stellata-Gruppe.) (Hofgartendirektor Graebner.) Zartrosa, groß	3.50	-
Soft rosy. Grandes fleurs d'un tendre roseâtre. Bisettii, sehr großblumige Hybride, leuchtend rot	. 15.—	
,, Disectif, sent groundinge trystiae, leachend for	. 10.	1
Gelbe tagblühende (Flava-Gruppe).		
Yellow subtropical Nymphaeas. — Nymphaeas jaunes subtropicales.		in all the
Nymphaca Mexicana (flava). Eine tief kanariengelbe, Ausläufer treibende Nymphace. Die gelbe Teichros		12 - 19
von Florida, Blumen klein, hellgelb, Pflanzen durch Ausläufer wuchernd		20.—
Plants small, producing runaway, flowers deep canary yellow. — Petite plante exubérante,	2.—	18.—
" pygmaea helvola klein gelb, die reichblühendste aller, reizend, für nicht zu warmes Wasser		10,-
5 Sorten meiner Wahl aller Farben Mk 15.—.		
		11-12-3
	-	1 1 1 1
	1	

Abends, nachts und vormittags blühende Nymphaeen.

Lotus-Gruppe.

Soft rosy, night and forenoon flowering Nymphaeas (Lotus dentata hybrida).

	Zartrosa.	1 Stück Mk.	10 Stück Mk.
Nymp	haea Deaniana. Rein zartrosa bis weiß. Pure light pink white. D'un tendre rose pur	8.50	
13	Jubilee. Glänzend weiß, zartrosa angehaucht	10.—	
1.8	thermalis D. C. (Lotus thermalis). Zartrosa, fest und sehr groß, fast weiß	7.50	
7.7	Smithiana (thermalis var.). Zartrot; Staubfäden gelb, Blume sehr fest	8.50	
	Rein weiß.		
25	Lotus L. «Die weiße Lotus.» Blumen weiß, außen zartrosa angehaucht, Petalen konkav	. —	45.—
***	dentata Planch. (Ortgiesiana). (Lotus var. dentata mit Staubfäden, am Grund orangerot.) Petalen wag- recht ausgebreitet, offen	2.50	22.50
	White, petals narrow, opening horizontally, stamens red at the bottom. — Grande Nymphée blanche, pétales étroites, étendues au niveau, rouge au fond.		
22	dentata magnifica, die größte weiße, riesig	20	
23	dentata superba	15.—	
- 13	Zenkeri Gilg. Neu. Siehe Neuheitenliste 94	10.—	
	Rot und dunkelrot.		
- 51	Columbiana. Tiefrot, mittelgroß	15.—	
	Devoniensis. Sehr groß, rot, extra	3.50	30.—
	Pure red, very large. — Très grande, rouge pur.	0.00	30.
22	Geo Huster. Leuchtend rot, groß, extra, eine der schönsten	10.—	
	Brilliant crimson, large. — Brillant cramoisi, grand.		
,,	Eugeniae	15 —	
11	Franc Trelease. Eine herrliche, tiefrote Devoniensis	12.—	
	The brilliant glowing dark crimson Devoniensis. — Une brillante Devoniensis rouge foncée.		
33	Hofgartendirektor Graebner. Zartrosa, dankbar	5.—	
22	indica Brahma, leuchtend hellrot	5.— 8.50	
	Light pink, large; petals broadly ovate. — Fleurs très grandes, rouges; pétales larges.	0.00	
33	rubra Roxb. Tief roth	10	
77	O'Marana. Sehr groß, leuchtend rot, Staubfäden orange	7.50	
	Very large, pinkish red, stamens orange. — Très grande, d'un rouge éclatant, étamines oranges.		
27	rubra rosea. Groß, karminrot	8.50	
	Rosy carmine, very large; stamens orange brown. — Grande, rouge carmin.		
27	Ortgiesiana rubra Planch. Blätter scharf gezahnt, roth, sehr dankbar, rosa	3	
- 52	Sturtevanti. Blumen gefüllt, sehr groß, leuchtend rot, Petalen breit Colour pure pink to bright red; petals broad. — Fleurs doubles, très grandes, d'un rouge éclatant, pétales	15	
	larges		
	Nur nachts blühende.		
I	lymphaeas only flowering at night. — Nymphées fleurissantes seulement peu de temps		
	pendant la nuit.		
	Pudgeana Gruppa mit langem Festeste en Distill		
	Rudgeana-Gruppe mit langem Fortsatz am Pistill.		
Nymp	haea Rudgeana G. F. W. Meyer. Crêmeweiß, mit starkem Zitronenduft, stark wachsend ,	5.—	
	creamy white with lemon scent. — Introduction de couleur crême.		
. ,,	Jamesoniana Planch. Weiß, botanisch interessant	5 -	



Nymphaea (hybr.) Amethyst. hort. Henkel

(zansibariensis und Casparyi).

Beschreibung siehe Seite 7.

In Kürze erscheint der erste Teil des reichillustrierten Werkes:

Die Nymphaeaceen oder Seerosengewächse

die Kultur der Nelumbien, Victoria, Euryale, Nymphaeen, Nuphar. Preis Mk. 5.—

Den Vorausbestellern geht dieser Teil für Mk. 2.50 zu.

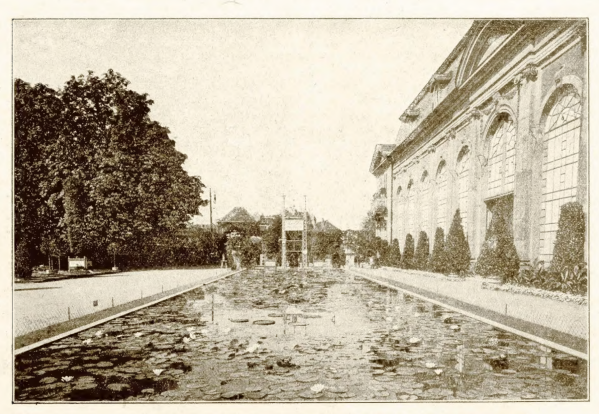
Der reich illustrierte zweite Teil:

Die Beschreibung aller bekannten Arten und Hybriden

folgt später, da sich die Herausgabe durch Einführung einer Menge neuer wildgesammelter Arten, die teilweise noch nicht geblüht haben, verzögert hat.

Vorausbestellungen auf diesen Teil zum Vorzugspreis von Mk. 5.— nimmt an

Henkel, Darmstådt-Neuwiese.



Gartenbauausstellung Darmstadt 1905. Warmer Seerosenteich.

Winterharte Teich- und Sumpfstauden und Pflanzen für Wasserläufe.

Hardy aquatics and bog plants. - Plantes aquatiques et paludéennes.

		1 St. 10 St
		Mk. Mk.
11/1/1/1	A come Colour Vilian Di Valancial con	
3000	, Acorus Calamus Kalmus. Die Kalmus sind von	
	großer wasserreinigender Wirkung und ver-	
	tragen jeden Wasserstand	25 2
3001	" japonicus fol. var., goldbunt	50
		50
3002	Actaea japonica weiß	1.50 12
3003	Alisma plantago (aquatica) L., Froschlöffel,	
	eine prächtige Pflanze, verträgt jeden	
	Was and and Little in man Can Disease	
	Wasserstand und blüht in großen Rispen	
	zartlila oder weiß 100 St. Mk. 8: –	1090
3004	plantago var. arcuatum, niederzwergartig	1.
3005	10.00	1
	,, graminifolium	
3006	. ,, plantago var. lanceolatum hort	50 4
3007	natans. Elisma natans mit flutendem be-	
	blätterten Stengel	25
9000		. 21/
3008	Aponogeton distachyus, weiß. Wasserähre	
	von herrlichem Duft, reichblühend und soll	
	auf keinem Wasser fehlen	
	100 St. Mk. 75.— bis 100.—	1 8.
11000		
3009	., distachyus major	1,50
3010	Aruncus siehe Spiraea	
3011	Arundo Donax, ca. 2 -4 m hoch werdend.	
	Arundo Donax ist ein sehr dekorativ	
	wirkendes charakteristisches Gras mit	
	kräftigem hohen Stengel und großen	
	Blättern 100 St. Mk. 50.—	75 6
2010		
3012	Donax macrophylla glauca	1.50 12 —
3013	Arundo Donax fol., var. ca. 1-2 cm hoch.	t
	100 St. Mk. 60.—	1 8
		•
Das g	rüne und bunte Arundo Donax sind zwei der herrl	ichsten Zier-
gräse	r und lieben die Nähe des Wassers, ohne daß die	Rhizome im
6	Winter im Wasser stehen.	
	Willter in wasser stellen.	
3014	Arundo Phragmites Teichrohr (syn. Phrag-	
	mites)	- 25 2
3015	Phragmites fol. aur. var. syn. Phrag-	20, 21
130377		
	mites vol. aur. var. Sehr schöne gelb-	
	gestreifte Grasart, bis 75 cm hoch werdend	
	100 St. Mk, 100.—	1.50 12
3016		
OUTU.	Aspidium aculeatum var.	
004E	A	50 - 4
3017	" munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner	50 4
3017	" munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner	50 - 4
3017	,, munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen	
	,, munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte 100 St. Mk. 40. –	—. 50 4.50
3018	,, munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte 100 St. Mk. 40. – ,, spinulosum gracile. Neu	
	,, munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	—. 50 4.50
3018	,, munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	—. 50 4.50
3018	,, munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte 100 St. Mk. 40. — ,, spinulosum gracile. Neu	—.50 4.50 —.75 6.—
3018 3019	,, munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	—.50 4.50 —.75 6.—
3018 3019	,, munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023	" munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022	" munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50 40 3.50 40 3
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50 40 3.50 40 3
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50 40 3.50 40 3 25 2,-
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50 40 3.50 40 3
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50 40 3.50 40 3 25 2,- 50 4
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	$ \begin{array}{c cccc}50 & 4.50 \\75 & 6 \end{array} $ $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3030 3031 3032 3033 3033	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	$ \begin{array}{c cccc}50 & 4.50 \\75 & 6 \end{array} $ $ \begin{array}{c ccccccc}80 & 7.50 \\50 & 4.50 \end{array} $ $ \begin{array}{c cccccccccc}40 & 3 \\25 & 2,50 \\ 1.50 & 4 \end{array} $
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 3033 3033	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	$ \begin{array}{c cccc}50 & 4.50 \\75 & 6 \end{array} $ $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 3033	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 3033 3033 3033	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	$ \begin{array}{c ccccc}50 & 4.50 \\75 & 6 \end{array} $ $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 3033 3033 3033 3034 3035 3036 3037 3038 3038	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50 40 3 25 2,- 50 4 1.50 20 1.50 50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3030 3031 3032 3033 3033 3033 3033 3034 3035 3036 3037 3038 3038 3039 3040	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.56 50 4.50 40 3 25 2,- 50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 8
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 3033 3033 3033 3034 3035 3036 3037 3038 3038	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.50 50 4.50 40 3 25 2,- 50 4 1.50 20 1.50 50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3030 3031 3032 3033 3033 3033 3033 3034 3035 3036 3037 3038 3038 3039 3040	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	50 4.50 75 6 80 7.56 50 4.50 40 3 25 2,- 50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 4 1.50 8
3018 3019 3020 3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3030 3031 3032 3033 3033 3033 3034 3035 3036 3036 3036 3037	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner harter Farn, der in keinem Garten fehlen sollte	$ \begin{array}{c ccccc}50 & 4.50 \\75 & 6 \end{array} $ $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

		Mk.	Mk
3044	Carex plantaginea	75	6.
3045	"Buchanani	1. —	8.
3040	maxima		
3051	Cimicifuga in Sorten	75	6.
-3054	Crinum in Sorten	1. —	8.
3056	Cyperus longus		
3064	Cyperus longus	1	8.—



Houttuynia cordata

3081 Hotteia siehe Spiracen

Winterharte Riesenhybiscus-Stauden.



	Hybiscus	palustris	grandiflorus	carneus	.	1.	8
	22	71	1 . 22	albus	.]	1.50	12
1	29	77	32	albus roseus		1 -	8.—
٠.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	intonlos	to a Minney to Lance	1	U	11560004	anda.

ne imposantesten winterharten Sumptstanden und Blütenstanden überhaupt. Durchmesser der Blüten oft über 20 cm

Winterharte Teich- und Sumpfstauden, Ziergräser und Pflanzen für Wasserläufe. Hardy aquatics bog plants. -- Plantes aquatiques et paludéennes

3056 3057	Carex pendula	40 50 75 40	4.— 3.—	3085 3086	Hybiscus palustris grandiflora alba, rein weiß, riesig groß 1.50 12. " grandiflora rosa, herrlich frischrosa 1.— 8.
3048 3049 3050 3052 3053 3056 3057	" riparia fol. var	40 50 75 40	3		weiß, riesig groß 1.50 12.
3049 3050 3052 3053 3055 3056 3057	Vilmorini, sehr zierlich 100 St. Mk. 30.— , in Sorten gemischt 100 St. Mk. 20.— Cladium Mariscus	50 75 40	3	3086	" grandiflora rosa,
3050 3052 3053 3055 3056 3057	" in Sorten gemischt 100 St. Mk. 20.— " Cladium Mariscus	75 40	3		
3053 3055 3056 3057 +	Cladium Mariscus	40	3.50		
3053 3055 3056 3057 +	Comarum palustre, Siebenfingerkraut, eine echte Sumpf- und Moorpflanze		3.50		Diese riesenblumige Sumpfhybiscus
3056 3057	Cyperus flavescens		3.50		sind die herrlichsten, dekorativsten winter-
3056 3057	Cystopteris asplenioides, harter Farn für Wasserläufe 100 St. Mk. 20.—	1			harten Stauden, sie lieben feuchten
3057 +	Wasserläufe 100 St. Mk. 20.—		8		Standort oder flaches Wasser. Laub-
					decke im Winter ist von Vorteil. Blumen
	Taxiactum biomalo und andore	30	2.50		bis 25 cm Durchmesser, eine Staude bis
3058	_	30	2.50		1 m 25 cm hoch.
	Eriophorum, Wollgras für Sumpf und			}	These hardy herbaceous hybiscus are
	Moore mit herrlichen weißen, wolligen	.20	4 =0		of the most gorgeous appearance.
11000	Büscheln, blühend 100 St. Mk. 12.—	- 20	1.50	3087	Les plus superbes plantes vivaces. Hybiseus californicus
3059	Eulalia jap. 1.50 bis 2 m hoch, wird ein sehr			3088	
	dekoratives bis 1 2 m hoch wachsendes . Gras mit herrlichen Blütenrispen			3089	75 6
	100 St. Mk. 35.	50	A	3090	,, manihot
3060	, jap. gracillima, 1 bis 1,50 m hoch			3091	Hydrocharis Morsus ranae (Froschbib), reizende
7,700	100 St. Mk. 45.—	60	ð. ·		flutende Wasserpflanze mit herzförmigen
3061	,, ,, fol. var. , 1 m hoch,				Blättern 100 St. Mk. 15.— — . 30 2
	100 St. Mk. 55.—	7ā	6	3092	Iris acoroides
3062	,, ,, zebrina , 1,50 m hoch,			3093	" Bastardi 1.50
	100 St. Mk. 55.—	75	6	3094	, oristata
3063	" " striata . 100 St. Mk. 65	— 75	7	3095	, Delvayi
	Die Eulalien lieben die Nähe des Wassers.			3096	" foetidissima 100 St. Mk. 40.— 60 5.
000=	besonders im Sommer.	~0	,	3097	, varieg. 100 St. Mk. 50. —
	Funkia in Sorten	— ə0	4.—	3098	aurea
3066	Gerbera Jamesoni, eine neue Staude, die unter guter Laubdecke aushält. Die bis			3099	" gigantea (ochroleuca) orientalis
	einen halben Meter hohen Blumenstengel			3100	100 St. Mk. 30.—50 4. ,, graminea 100 St. Mk. 30.—50 4.
	tragen eine herrlich orange- bis tiefdunkel-			5100	" grammea 100 St. Mr. 30. 4.
	rote Strahlenblüte von hervorragender			3101	Iris Kaempferi, Japan. Iris, in feinstem Far-
	Größe. Eine der malerichsten, schönsten		**		benspiel 100 St. Mk. 35.— — . 50 4.
	Blüten. Im Winter trocken	5 -	40.		Iris Kaempferid ist nicht nur die herrlichste Sumpfpflanze.
3037	Glyceria aquatica, flutendes Mannagras	25	2		sondern eine der schönsten Blütenpflanzen überhaupt
3068	spectabilis fol. var., schr schöne, rot				verträgt jeden Wasserstand.
	und weiß gestreifte Pflanze, bis 40 cm hoch				
	werdend 100 St. Mk 60.	75	7.	3102	Iris lacustris
3069	Gynerium argenteum 100 St. Mk. 50.—	75	6.—	3103	longipetala 100 St. Mk. 40.—60 5.
3070	elegans, ca. 1.50 m hoch			3104	, missouriensis 100 St. Mk. 60 60 5.
	Dieses herrlichste aller Gräser, das schöne			3105	" Monnieri, hellgelb 1.50 12.
	Pampasgras mit seinen weißen Wedeln, sollte in keinem Garten fehlen	9 50	20. —	3106	Monspur (Monnieri und spuria)
	argenteum Bertini	1	20.		100 St. Mk. 40.—60 5.
3071	annings Panddatlari	1		3107	" Pseudacorus 100 St. Mk. 20.— — 30 2.
, ,	frühblühend	2.50		3108	,, fol. var
3072	,, ,, weißblühend	2.50			2 herrliche Sumpf-Iris, die feden Was-
3073	, goldbunt	2.50		0400	serstand vertragen.
3074	foliis aurea lineta	2.50		3109	100 St MI- 15 95 9
3075	Gloire de Museum	2.50		3111	100 St Mt 30 - 1 - 50 4.
3076	Luise Carriere	2.80		3112	orientalis (sanguinea), dunkelblau
3077	monstrosum	50		77114	100 St. Mk. 30.— 50 4.
3078	jubatum	2		3113	" spuria
3079	roi des roses	2.50		3114	Tolmieana 100 St. Mk. 60. 75 7
	Die Gynerien heben die Nähe des Wassets.			3115	" virginioa purpurascens, rötlich lila
2000	Im Winter eine gute Laubdecke				100 St. Mk. 30.— - 50 4.
3080	Hellonias bullata, amerikanische Sumpfstaude	0			A. L. L. W. Mr. Bree
3081	mit grünlichen Blütenrispen	30	1	All	e obigen Iris dienen zur Ausschmückung der Wasserläufe
1001	Hippuris vulgaris (Tannenwedel), S. mpf- und Wasserpflanze 100 St. Mk. 30.—	50	4		und Teichränder.
3082	Hottonia palustris (Wasserfeder), reizende	.00	E .	Iri	s Pseudacorus und Kaempferi vertragen auch jeden
17002	Unter-Wasserpflanze 100 St. Mk. 15.—	25	2	1	Wasserstand.
3083	Houttuynia oordata	1			
3084	Hybiscus palustris grandiflora, hellrosa	1		3116	Isoetis lacustris and echinospora.
	mit Auge		8	3117	Junous arcticus 1

Winterharte Teich- und Sumpfstauden und Pflanzen für Wasserläufe. Hardy aquatics bog plants. Plantes aquatiques et paludéennes.

	Hardy aquatics	bog plants. Pla
		1 St. 10 St. Mk. Mk.
3118	Juncus conglomeratus	
8119	effusus	.75
3120	., fol. var.	1 50
3121		50
3122	spiralis	
3123	Zebrinus	75 G.
3124	in Sorten gemischt . 100 St. Mk. 30	50: 4
3125	Klinchospora fusca	
3126	Lilium für feuchte Lagen	1.50 : 12 —
3127		
	Pflanze, die den Boden der Seen und	
	Teiche mit einem dichten, niederen,	
	grünen Rasen überzieht 100 St. Mk. 20.	
	1000 St. Mk. 100,	50 ;
8128	Lysimachia, hohe, in Sorten	1 8
3129	Lysimachia Nummularia (Hellerkraut),	
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	kriechend, für Wasserläufe u. Teichränder	
	100 St. Mk. 10	.20 1.50
3130	Nummularia aurea	.75
3130a	Lythrum salicaria	
3130b	atropurpurea	
3130c	., rosea superba	
3131	Marsilia quadrifolia, vierblättriger Klee-	
	farn, ca. 25 cm hoch werdend, verträgt	
	jeden Wasserstand	50: 4
3132	Menyanthes trifoliata, dreiblättriger Fieber-	
71.15	klee, eine reizende Sumpfpflauze mit	
	wundervoll zarten duftenden Blüten.	
	100 St. Mk. 15	25 2
3133	Mentha aquatica	25 2
3134	Mimmulus in Sorten	.75 6 -
3135	Miscanthus condansatus, herrliches Zier-	
	gras. Neu	2.50
3136	Musa japonica Basjo.	
	Diese Musa, die in der Heimat eine	
	gewaltige Höhe und Umfang erreicht, wird	
	hei uns in einem Sommer mehrere Meter	
	hoch und treibt jedes Frühjahr aus dem	
	Boden neue Stengel, die im Herbst ab-	
	sterben und mit Lauh gegen eindringenden	
	Frost gedeckt werden; hat schon die	
	strengsten Winter in Deutschland gegen	
	4 Jahre ausgehalten. Eine dekorative	
	Riesenblattstaude ersten Ranges, die in	
	keinem Garten fehlen sollte.	
	1 St. Mk. 5.— bis 25.—	
3137	Myosotis palustris, Nixenauge	25 2
	100 St. Mk. 15,—, 1000 St. Mk. 100,—	
Gro	oßblühendes Sumpfvergißmeinnicht. Herrlich für T	eichränder
	und Wasserläufe.	
3138	Myosotis palustris Stabiana, schön. Neu	1.50 12

t.		1 St. 10 St. Mk. Mk
	3145	Nuphar pumila, die Gebirgsnuphar, zierlich . 1.50 12.— 100 St. Mk. 100.—
	Е	ine reizende harte, gelbe Teichrose von zierlichem Wuchs. verträgt jeden Wasserstand.
-	3146 3146a	Nuphar sagittifolia
	3147 3148 3149 3150	Osmunda cinnamomea L 100 St. Mk. 50.— — 75 6. " Claytoniana L 100 St. Mk. 50.— — 75 6. " regalis L. Königsfarn . 100 St. Mk. 45. —
-	Di	e Königsfarne und Verwandten lieben den Rand schattiger Wasserläufe und sind von großartiger Wirkung.
0	3151 3152	Parnassia palustria
	8158	mit callaähulichen, pfeilförmigen Blättern und Blumen



Gr	oßblühendes Sumpfvergißmeinnicht. Herrlich für Teich und Wasserläufe.	ränder	Nuphar advena.
3138		50 12	3154 Phylandrium aquaticum 1
3139	Myosotis, Rehsteinerei, nieder	60 5	Bis 1 m hoch werdend, sehr schön, verträgt ca. ½ m Wassertiefe und erhebt sich als malerische Staude aus dem Wasser. Eine selten schöne charakteristische Erscheinung.
3110	Nymphaea alba	50 4.50	
	100 St. Mk. 40.—, 1000 St. Mk. 300.— Für das größte Sortiment s. S. 8.		rassenbildende Sumpfpflanze
3141	Nuphar advena, herrliche Nuphar mit über das Wasser sich erhebenden Blättern und		3156 Podophyllum in Sorten
	Blüten (siehe Abbildung) 2.	50	Schöne blaublühende Pflanze bis 1 m hoch werdend; von
3142	japonica. Neu. Neuheitenliste 94 10.	' 80	üppigem Wuchs.
3143	luteum, Teichblume. 100 St. Mk. 15.—, 1000 St. Mk. 100.— —-	25 2.50	Falls das Wasser bis zum Boden gefriert, ist wohl etwas Laubschutz anzuraten.
3144	Kalmiana		

Winterharte Teich- und Sumpfstauden und Pflanzen für Wasserläufe.

Hardy aquatics bog plants. Plantes aquatiques et paludéennes.

	Hardy aquatic	s bog pla	ints. F	riantes ac	quatiques et paludeennes.		
	5		10 St.				10 St Mk.
		Mk.	Mk.		m :		198 14.
3158	Potentilla palustris (Comarum palustre)		3,50	3199	Sparganium affine	1	
3159 3160	Potamogeton crispus, Laichkraut	25		3200	langen Blättern	1,50	
0100	mogeton crispis durch bräunlichere und			8201	simplex 100 St. Mk. 15.—	25	1 9
	breitere Blätler			1)2()	Die Igelkolben sind echte Teichpflanzen		
3161	densus	.30			und vertragen jeden Wasserstand.		
3162	polygomfolium	70		3202	Spiraea Aruncus, Astilbe, Hoteia in Sorten	1	9.
3163	Primula in Sorten für feuchte Lagen und	117		3203	Aruncus	1	4.
() } ()()	100 St. Mk, 15.—	25	9	3204	japonica	1.50	Ì
3164	Primula deorum, neu. Herrliche Sumpfprimel,	2.7	2	3205	Kneiflii, sehr zierlich und hoch	1	
171(71	dunkelrote Farben und hoher Wuchs	1.50	12	3206	Astilboides und Varietäten weiß, fein	.50	
3165	Primula rosea grandiflora, reizende, leuch-	1,0	A sid a	3207	chinensis zart rosa		6.
***************************************	tend rote Sumpfprimel 100 St. Mk. 20	1 301	2	3208	Davidi hell purpurrot		
3166	Ranunculus aquatilis u. fluitans 100 St. Mk. 15.—	- 25		3209		75	6
	Flutende Hahnenfußarten mit zierlich	12.7	_	3210	gigantea		
	geteilten Blättern.			3211	japonica und compacta und andere Var	.50	1
3167	. lingua [00 St. Mk. 20.	_ 30	2.50	3212	Lemoinesche-neue Hybriden	50	4
	Bis 1 m hoch werdende imposante		3,7,77	3213	lohata (venusta)	.75	1
	Staude von großer Wirkung			3214	palmata et var. alba. et elegans		
3168	Rodgersia	1.50		3215	" Ulmaria et aurea		
3169	Sagittaria. Alle Sagittarien sind sehr charak-			3216	Struthiopteris germanica 100 St. Mk. 20	30	
	teristische Sumpf- und Wasserpflanzen,			3217	japonica 100 St. Mk. 35	50	4
	die jeden Wasserstand vertragen. Sie			3218	pensylvanica Willd 100 St. Mk. 60. —	75	7.
	sind gleich dekorativ durch ihre Blätter und Blumen.				Straußenfarne lichen moorigen, feuchten		
	Beschreibung siehe Seite 43, 44.				Schatten.		
21170	Sagittaria arifolia Smith syn. Sagittaria			3219	Schoenus in Sorten	ò0	4.
	variabilis hort.?	1.50	10.—	3220	Typha angustifolia, üppig wachsend, mit		
.3171	Engelmanniana Smith, syn. Sagittaria gra-				großen Kolben 100 St. Mk. 20.—	40	3.
	cilis hort.?	1		3221	latifolia 100 St. Mk. 20.—	40	3
3172	gracilis hort., s. Sagittaria Engelmanniana	1		3222	minima	1	
3173	. isoetiformis Smith. Neu	50 (1 1.	3223	Shuttleworthii	1.50	
8171	Sagittaria japonica simplex hort, syn. Sag.	f		3224	stenophylla, sehr schön, leicht gebaut,		
.,.,,	sagittifolia var. lencopetala Miq.	1	8.		mit kleinen hellbraunen Kolben	1.50	
Die s	chönste, einfache, großblumige Sagittaria mit über			3225	Trapa natans	10	
	Wuchs; bis 1 m hohen Blütenstengel.			3226	Verbanensis 100 St. Mk. 15.—	25	2.—
			-		Die interessanten Wassernüsse vermehren sich an dem Grunde des Wassers und treiben		
3175	Sagittaria japonica fl. pl. hort. syn. Sag.				ihre viele Meter langen Stengel, die mit einer		
	sagittifolia var. leucopetala (l. pl. Blüten				schönen Rosette von Blättern gekrönt sind.		
414=4	groß, weiß, dicht gefüllt	2.50		3227	Trollius europaeus, bis 3/4 m hohe Blütenschafte		
3176	latifolia Willd	2.			treibend, Büten zart goldgelb, herrlich für feuchte Wiesen, Moore und Wasserläufe.	. 40	3 50
3177	longirostra Smith	1.	×	9550	Utricularia, Wasserschlauch, interessante Unter-	. 40	69 170
3178	. macrophylla hort., s. Sag. latifolia Wild .	2.—	,	3228	wasserpflanze 100 St. Mk 20.—	. 40	3
3179	natans Pallas, siehe Elisma natans	50	4	3229	Villarsia parnassifolia, ca. 35—10 cm hoch werdend,	. 10	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
3180 3181	sagittifolia L., gemeines Pfeilkraut	—. 1ă	1 20	0440	mit schönen, gelben, leichtgebauten Blumen	[.50]	12
9)101	var. leucopetala Miq., siehe Sag. jap. simplex hort.		8	3230	nymphaeoides (Limnanthemum		10
3182	sagittifolia var. leucopetala fl. pl.	1	0	ONOU.	nymphaeoides). Nymphenartige Villar-		
0105	hort., siehe Sag. jap. fl. pl. hort.?	2.50		i	sia, reizend gelbblühende Wasserpflanze,		
3183	, variegata hort.?	50			einer kleinen Nymphaee gleich	40	3.50
3184	" variabilis hort. syn. Sag. arifolia Smith .	1 50		3231	Zizania aquatica, kanadischer Wasser-Reis		
3185	Salvinia natans, schwimmende Salvinia	-,50		17201	10 schönste Sumpfstauden Mk. 3.— bis	3.—	
3186	Saururus cernuus	50	4		*	0	
3187	Saxifraga peltata und andere	1			1000 , 50.— , 150		
3188	Scirpus alp., bis 20 cm hoch, Sumpfpflanze	40			<i>i i i i i i i i i i</i>		
3189	cyprinus maximus. Neu	1	8.—		•••		
3190	lacustris	40	0.		1		
3191	maritimus	40					
3192	prolifer	50 50	4 —				
3193	Tabernaemontanus	40					
3194	,, Binsen in hohen Arten 100 St. Mk. 30.—	50	4				
3195	Scolopendrium vulg. Symons 100 St. Mk. 20.—	30	2 50				
3196	var. daedala Kze	1.50	12.—				
3197	var. maximum						
	100 St. Mk. 50.—	- 75	6	Cal	Itha palustris flore pleno, herrliche lichtgefül	lt blühe	ende

var. undulatum

100 St. Mk. 80 .--

3198

Winterharte dekorative spec. Blattstauden.

		1 81.	40 St
		N _B	711
8282	Acanthus in Sorten	75	6.
3233	Actaea alba und japonica	1.	ş)
3234	, spicata, weiß. Frucht rot	. 60	i),—
3235	Aralia in Sorten	1	- 8
3236	Bocconia cordata und monstrosa, 3 m hoch	- 50	-4
3237	Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30	50	1
3238	Gunnera scabra 100 St Mk, 100	1.50	12.
3239	manicata	5	
3240	Hehanthus salicifolius, bis 4 m hoch, herrlich		
	und einzig eigenartig	- 50	4
3241	Ligularia	1.	8.
3242	Polygonum sachalinense	. 25	2
3243	cuspidatum	20	1.50
3244	Rheum (Rhabarber), mit riesigen tief einge-		
	schnittenen Blättern	1.50	12
3245	Moorcroftianum Royale Hymalaya	ā	
3246	Rohdea jap	1.	8.
3247	Saxifraga peltata 100 St. Mk. 40,	75	6
3248	Thalictrum in Sorten 100 St. Mk. 25	- 50	4.50
3249	Tussilago, grün		6.
3250	farfara fol. var. Neu. sehr schön	1.50	12.—
325f	Peltandra virginica, winterharte Aroideae, mit		
	cadaähnlichen, pfeilförmigen Blättern	1.50	12.—
3252	Veratrum nigrum et album	75	6
3252a	Arundo spez. Argentinia		
3252b	Miscanthus condensatus		
3 2 52c	Erianthus futrus		
3252d	Elalia nepalense		
3252e	Juneus japonieus		

Neuere Winterharte dekorative Blattstauden.

10 Stück meiner Wahl Mk. 3.— bis 5 100 20.— ... 30



Gunnera manicata. Die herrlichste winterharte Dekorationsblattflanze, die in keinem Garten fehlen sollte.

Mk. 3.50 bis 25,—.

Aufgeschlossene Peru-Guano,

wertvollster 'Dünger für alle Kulturen zur Beimengung unter die Erde und zur Düngergabe auf den Grund des Bassins bei Nymphäen-Kultur und anderen Sumpfpflanzen.

100 kg Mk. 25. - 10 kg Mk. 3.— 1 kg Mk. —.35



Rheum (Rhabarber), mit riesigen tief eingeschnittenen Blättern.

Mk. 1.50 bis 5.—.



Nymphea Daubenyana (s. Seite 7).

In Vorbereitung

"Jahrbuch der Wasser- u. Sumpfpflanzen", 17(k. 3.50.

Beiträge und Bestellungen nimmt entgegen F. HENKEL, Darmstadt-Neuwiese.

Winterharte schönblühende Stauden für Schnitt und Blumengarten.

Hardy herbaceous plants. Plantes vivaces pour fleurs coupées.

		1 St.	10 St.		1 St. 10 St.
C). 3 M A)		Mk.	Mk.		Mk. Mk.
3253	Aconitum Napellus und albus	50	4	3307	Echinacea purpurea 1.50 12
3254 3255	Actaeen in Sorten	1.50	6	3308	Echinops, blau und weiß in Sorten
3256	Adenophora in Sorten, weiß und blau Alyssum, gefüllt, nieder, goldgelb	70	6		
3257	Anemone japonica in Sorten und Farben	1	4 .		
3258	" " Königin Charlotte	75	3 50		
3259	Mont rose, herrlich, rosa.	75	6		
	Neu	60	õ.	Mary .	
3260				J.	
3261		. 40	3.50	9 🛫	
3262		50	4	3	
	" giganteum. Neu .	1 50		. 1	
3263	Aquilegia in Sorten	.50	4.50	35.7	
3264	" coerulea und hybrida	60	5.50	24	
3265	" glandulosa, vera, blau und weiß	60	5.50		
3266	" Helenae, lebhaft, blau	1.	۲.		
3267	Aruncus sylvester Kneiffii	1	5	**	Sin Shahad district the same of the same o
3268 3269	Astilbe s. S. 11.		4.3		
3270	Aster Amellus Preciosa, tief dunkelblau	1.25			
3271	" Feenkind, zierlich. zarthla. Neu	1	11		ninops banatious,
3272	Florence Perci, rosa, extra	1.25			silber-Kugeldistel
	, a vavaj ivani entia	1.20	12.		1 St. Mk. — 75,
225		1	ľ	1	10 , 6.—.
3273	Aster, frühjahrblühende f. in 5 Sorten		4	S	Samen per Paket
3274	" sommerblühende in f. Farben und Sorten	50	4		75 8
3275	" herbstblühende in f. Farben und Sorten	.ie	1		
-00m/s	Dallie accomple out to the Account Account				50. W. 1993 (1994)
3276 3277	Bellis perennis, gef. in Farben 100 St. Mk. 6.		1		
3278	Campanulla in 10 Sorten	50	4	_	
7760 8 (-		10	9	9900	Erigeron speciosum roseum (Henkel 1904):
3279	" persicifolia fl. alba gig. plena. (Moerheimi)	, pg	5)	- aatro	eine herrliche, rosablühende, harte Staude
	100 St. Mk, 50.—	75	6. —		100 St. Mk. 75.— 1.1.— 8 -
3280	" pyramidalis compacta. Neu		8. —		, 200 M. HR. 10.
3281	" persicifolia, «Die Fee», hellblau. Neu.		5. —		
3282	Centaurea montana, alba und rosea	30	2.50	9940	
				9910	Erigeron in weiß und blauen Sorten
3283	Chelone, feinste Farben . 100 St. Mk. 30.—			3311	
3284	Chrysanthemum maximum			3311	
3284 3285	Chrysanthemum maximum	50 75	4.50	3311	Eryngium alpinum herrlich stahlblau 75 7.— giganteum 75 6.— Ohverianum tiefblau 75 6.—
3284 3285 3286	Chrysanthemum maximum	50 75 60	4 50 6 5	3311 3312 3313 3814	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7.— giganteum 75 6.— Oliverianum, tiefblau 75 6.— planum, blau, hoch 50 4.—
3284 3285 3286 3287	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	50 75 60 75	4 50 6.— 5.— 6.—	3311 3312 3313 3814 3315	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Oliverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15
3284 3285 3286 3287 3288	Chrysanthemum maximum , filiferum , Triumph Cimicifuga in Sorten	50 75 60 75 75	4 50 6.— 5.— 6.— 6.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Oliverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12
3284 3285 3286 3287 3288 3289	Chrysanthemum maximum , filiferum , Triumph Cimicifuga in Sorten	50 75 60 75 75	4 50 6.— 5.— 6.— 6.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum
3284 3285 3286 3287 3288	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	50 75 60 75 75 75	4 50 6 5 6 6 5	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Oliverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 Zabeli, die größte, blaueste Edeldistel 1.50 12 Eupatorium 1 8
3284 3285 3286 3287 3288 3289	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	50 75 60 75 75 75	4 50 6 5 6 5 - 5	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Ohverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 gupatorium 1 8 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	50 75 60 75 75 75 10 15	4 50 6.— 5.— 6.— 6.— 5.— 80 1.20	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Ohverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 gupatorium 1 8 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 75 6
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	50 75 60 75 75 75 10 - 15	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 5.— 1.20 3.50	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Ohverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 Eupatorium 1.50 12 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 75 6 Gaillardia, Prachtmischung 75 6
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3291 3292 3293 3294	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5075607575751015 40 1.25	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 5.— 1.20 3.50	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Ohverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 gupatorium 1 8 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 75 6
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3290 3291 3292 3293 3294 3255	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5075607575751015 40 1.25	4 50 6.— 5.— 6.— 6.— 5.— 7.— 80 1.20 3.50 12.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Ohverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 Eupatorium 1.50 12 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 75 6 Gaillardia, Prachtmischung 75 6 Geranium in Sorten, weiß, rot und blau 60 5
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5075607575751015 40 1.25 1	4 50 6.— 5.— 6.— 6.— 5.— 7.— 7.— 80 1.20 3.50 12.— 8.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Ohverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 Eupatorium 1.50 12 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 75 6 Gaillardia, Prachtmischung 75 6 Geranium in Sorten, weiß, rot und blau 60 5 Geum in Sorten 50 4.
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5075607575751015 40 1.25 180 50 1.50	4 50 6.— 5.— 6.— 6.— 5.— 7 50 1.20 3.50 12.— 8.— 7 50	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3324	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Oliverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 Eupatorium 1.50 12 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 50 4.50 Geranium in Sorten, weiß, rot und blau 60 5 Geum in Sorten 50 4. Gipsophila paniculata flore pleno 1.9 Gymnolomia multiflora (Henkel 1900 zierlichste 50 4 Sonnenblume 50 4
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297 3298	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5075607575751015 1.25 1	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 7 50 1 50 12.— 6.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3321 3325	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Ohverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 Eupatorium 1.50 12 Eupatorium 1 8 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 75 6 Gaillardia, Prachtmischung 75 6 Geranium in Sorten, weiß, rot und blau 60 5 Geum in Sorten 50 4. Gipsophila paniculata flore pleno 1. 9 Gymnolomia multiflora (Henkel 1900 zierlichste Sonnenblume 50 4 Harpalium rigidum 30 2 50
3284 3285 3286 3287 3288 3290 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297 3298 3299	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5075607575751015 1.25 1	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 7 50 1 50 12.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3321 3325 3326 3327	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Oliverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 Eupatorium 1.50 12 Eupatorium 1 8 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 50 4.50 Geranium in Sorten, weiß, rot und blau 60 5 Geum in Sorten 50 4. Gipsophila paniculata flore pleno 1 9 Gymnolomia multiflora (Henkel 1900 zierlichste Sonnenblume 50 4 Harpalium rigidum 30 2.50
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297 3298	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	507560757575101580507550	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— - 80 1.20 3.50 12 — 8.— 7 50 1 50 12.— 6.— 4.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3325 3326 3327 3328	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Oliverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 Eupatorium 1.50 12 Eupatorium 1 8 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 50 4.50 Geranium in Sorten, weiß, rot und blau 60 5 Geum in Sorten 50 4. Gipsophila paniculata flore pleno 1. 9 Giymnotomia multiflora (Henkel 1900 zierlichste Sonnenblume 50 4 Harpalium rigidum 30 2.50 Helenium Bigelowi und Hoopesi 50 4.50
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297 3298 3299 3300	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5075607575751015 1.25 1	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 7 50 1 50 12.— 6.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3324 3325 3326 3327 3328 3329	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau
3284 3285 3286 3287 3288 3290 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297 3298 3299	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	50756075751015 40 1.25 1 80755075	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 80 1.20 3.50 12.— 8.— 7.50 4.— 6.— 4.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3324 3325 3326 3327 3328 3329 3330	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Oliverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 Spinalba 1.50 12 Eupatorium 1 8 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 75 6 Gaillardia, Prachtmischung 75 6 Geranium in Sorten, weiß, rot und blau 60 5 Geum in Sorten 50 4. Gipsophila paniculata flore pleno 1 9 Gymnolomia multiflora (Henkel 1900 zaerlichste 50 4 Sonnenblume 30 2.50 Helenium Bigelowi und Hoopesi 50 4.50 " pumilum magnificum 75 6.50 Helianthus in 6 Sorten 50 4.50
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297 3298 3299 3300	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	507560757575101510155075507575	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 80 1.20 3.50 12.— 8.— 7.50 4.50 12.— 6.— 4.— 6.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3324 3325 3326 3327 3328 3329 3330 3331	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau 75 7 giganteum 75 6 Ohverianum, tiefblau 75 6 planum, blau, hoch 50 4 serbicum 1.75 15 spinalba 1.50 12 Zabeli, die größte, blaueste Edeldistel 1.50 12 Eupatorium 1 8 Funkia in 6 Sorten 100 St. Mk. 30 50 4.50 Fuchsien, Winterharte 50 4.50 Geranium in Sorten 75 6 Geranium in Sorten, weiß. rot und blau 60 5 Gipsophila paniculata flore pleno 1 9 Gymnolomia multiflora (Henkel 1900 zierlichste 50 4 Sonnenblume 30 2.50 Helenium Bigelowi und Hoopesi 30 2.50 Helenium Bigelowi und Hoopesi 50 4.50 pumilum magnificum 75 6.50 Hellanthus in 6 Sorten 50 4.50
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297 3298 3299 3300 3301	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	50756075751015 40 1.25 1 80 50 1.507550	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 80 1.20 3.50 12.— 8.— 7.50 4.50 12.— 6.— 4.—	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3324 3325 3326 3327 3328 3329 3330 3331 3332	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297 3298 3299 3300	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	50756075757510151015507550755060	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 7 50 1 50 12.— 6.— 4.— 6.— 4.— 5.50	3311 3312 3313 3814 3315 3316 ,3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3321 3325 3326 3327 3328 3329 3330 3331 3332 3333	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297 3298 3299 3300 3301	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5075607575751015101550755075506040	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 80 1.20 3.50 12.— 8.— 7.50 1.50 12.— 6.— 4.— 6.— 4.— 6.— 3.50	3311 3312 3313 3814 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3324 3325 3326 3327 3328 3329 3330 3331 3332 3333 3334	Comparison Com
3284 3285 3286 3287 3288 3289 3290 3291 3292 3293 3294 3295 3296 3297 3298 3299 3300 3301	Chrysanthemum maximum , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5075607575751015 40 1.25 1 80 50 1.5075507550604040	4 50 6.— 5.— 6.— 5.— 80 1.20 3.50 12.— 8.— 7.50 1.50 12.— 6.— 4.— 6.— 4.— 5.50 3.50 3.50	3311 3312 3313 3814 3315 3316 ,3317 3318 3319 3320 3321 3322 3323 3321 3325 3326 3327 3328 3329 3330 3331 3332 3333	Eryngium alpinum, herrlich, stahlblau

Winterharte schönblühende Stauden für Schnitt und Blumengarten.

Hardy herbaceous plants. - Plantes vivaces pour fleurs coupées.

		J St Mk.	10 St. Mk.			1 >t	10 S
337	Hotteia in Sorten	. 10	3.50				
3338	Hypericum in 3 Sorten	~~ 7.3	6	3369	Phlox decusata, feinste Farben		
1339	Incarvillea Delavayi. Neu. Rosa, lang-				100 St. Mk. 30.—	.,()	i
	stielige Bignoniacnee, Schnittstaude ersten						
	Ranges 100 St Mk. 50.—	.80	6.	3370	Physalis Alkekengi et Franchetti .	25	2
340	Iris germanica, neue und feinste Sorten			3371	Platycoton Mariesi et alba		
	100 St. Mk. 40.—	-,60	.) -	3372	Polemonium in Sorten	30	2
341	. Kaempferi, neue Farben			3373	Potentilla hybrida fl. pl. in Sorten		4.
	100 St. Mk. 75.	1.	8 —	3374	Primula in Sorten s. S. 44.		
342	pallida fol. var	1.50	12 —	3875	Pyrethrum hybridum, einfache und beste	}	
848	neue Hybriden zum Treiben, großblumige,				Sorten	50	1.1
	halbhohe Hybriden-Iris, von herrlichem			3376	Pyrethrum hybridum, gelüllt, in besten		
1.7.7	Farbenspiel	7.0	6. —		Sorten	60	i)
317	pumila, Hybriden	- 25	2	3377	Ranunculus in Sorten, gefüllt	()	1.
345 346	ochroleuca gigantea	7.)	6.]	
347	Lathyrus in Farben	ē.	12	3378	Romnaya Coulteri, herrlicher kalifornischer		
348	Lepachys columnaris, schön	[50			Baummohn	1 50	12
	Leucanthemum in Sorten	75	б			1	
349 350	Lilien in f. Sorten	70	6.	3379	Rudbeckia Neumanni und Goldball	â()	í
350 351	Liatris spicata, blan	60	5. —	3380	purpurea, rot, fein		
352	pycnostachya, rot, hoch	1.50	12 —	3381	Scabiosa caucasica, blau		í.
353	Lobelia cardinalis und fulgens, Hybriden, extra	- 7.)	45	3382	superba	7.)	6
J. J. J	schöne Farben 100 St. Mk. 50.—	~~~				1	
354	Lupinus polyphyllus et var	75 1.50		3383	Scuttellaria Baikalense (Coelestina),		
355	Lychnis in Sorten	60	12 =		herrliche, zartblaue, sommerblühende		
356	Malven, extra in Farben 100 St. Mk. 30	60 50	4. —		Staude für trocknen, warmen Standort.	1.50	12.
357	Montbretia in Sorten		1	200.17	** 113	1	
358	Oenothera in Sorten	. 20	1.50 5	3384	Solidago in Sorten	10	
359	Paeonia chinensis in Sorten		6	3385 3386	Statice in Sorten	- 35	3
360	" ff. gef. Sorten	1.	8. –	3387	Spiraea		
361	" albiflora, weiß, einfach in Sorten		20. —	3388	Tradescantia, blau, weiß	1	8
362	officinalis fl. pl. (gefüllt)	1	8	3389	Tricyglis in Sorten	40	
363	peregrina, rosa, einfach		i). —	3390	Tritoma hybrida, neueste 100 St. Mk. 50	75	15.
364	tenuifolia et plena		1.50	0000	Expreß, hart, leuchtend.	1.00	
65	., Wittmanniana, geib, einfach	2.50	1,5107	3391	Trolling ouroneous asisticus and that	1 50	
666	Papaver nudicaule in Farben	35	::	3392	Trollius europaeus, asiatious und fl. pl Veronica in Sorten	,60	
867	orientale, neue Farben, alle Sorten		.,	3393	Viola cornuta, feinste Farben		
	100 St. Mk. 50.—	70	6.	3394	odorata, einfach und gefüllt		4
368	Penstemon in Sorten		6 —	3395		.30	
		. (1)	() —	(1():71)	Wahlenbergia, blau, weiß)()	4.

10 schönste Stauden Mk. 2.50 bis 5.-. 🛡 100 schönste Stauden Mk. 15.- bis 30.-. 🛡 1000 schönste Stauden Mk. 100.-.



w w Glücksklee. w

Trifolium pratense quadrifolium.

Eine von Professor Hugo de Vries durch jahrelange Samenwahl gezüchtete Form, die bald mehr, bald weniger Vierblätter treibt und aus Samen sich fast rein weiterpflanzt, so daß jeder in der Lage ist, sich Glücksklee zu pflanzen.

Trifolium repens atropurpureum, ein schwarzblättriger, echter Glücksklee, nieder, sehr hart und schön.

Glücksklee für jeden Garten und Blumenfenster 1 St. Mk. 0.30, 10 St. Mk. 2.50, 100 St. Mk. 15-20.



Winterharte niedre Felsenstauden, Alpinen und Einfaßstauden.

Hardy Alpines, Primulas and rock plants. — Plantes alpines et pour rochers.

		1			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
			10 St.		1 St. 10	
3396	Ashillan in Santan	Mk.	Mk.	0.2.10		Mk.
3397	Achillea in Sorten		4	3448		2.50
	Adonis vernalis 100 St. Mk. 30.—	50	4.—	3449		4.
3398	Androsace in Sorten	-, 80	7.50	3450		5.
3399	Anemone Hepatica in Farben	35	3	3451		3 50
3400	" nemorosa in Sorten	35+		3452	Papaver nudicaule in Farben	1.50
3401	in Sorten	50	4	3453	Phlox divaricata (canadensis)	2.50
3402	Antennaria Iomentosa	50 -	1.50	3454	()	6. —
3403	Arabis alpina comp. grfl	50	4.—	3455		7.
3101	Armeria in Farben	30	2.50	3456		
3405	Arnebia echioides, gelb und schwarz	2.—		17 2710		3
3406	Aubrietia, resa 100 St. Mk. 30.—	50	1-1	3457		3.—
8407	. rot			.71	setatea and andere in volten	7 4
3408	,. zartblau und weiß 100 St. Mk. 30.—	50	1	3458	Plumbago Larpentae	3.
3409	Arabis albida, fol. var. und flore pleur .	10	3.50	3459	Podophydum in Sorten	б.
3410	Aurikel, gemischt 100 St. Mk. 12	20	1.50	3460		8.
8411	" in Farben, dunkel, gelb. braun, lila und				Polemonium confertum var. pulcherrimum,	
	grünem Grund		4			8
3412	Aster alpinus, albus und superbus	50	4	3162 :	The transfer of the transfer o	6.50
8418	Asperula odorata. Waldmeister 100 St. Mk. 15	25	2 —	3463		8.
3414	Asarum in Sorten	.25	2	3464	77	2.50
8415	Calluna Erica s. S. 25	1		3465		1.50
3416	Campanula glomerata acaulis		4	3466		3.50
3417	" pusilla und alba		4.50	3467		2
3418	Wilsoni	75	6	3468	, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 1	3.50
3419	Carline acaulis		4. —	3469		8 —
8420	Cyclamen curopaeum	. 30	2.50	3470		4.50
3421	Cypripedium in 4 Sorten	1.50	12	3471		平八
3422	Dianthus in Sorten	75	6.	otrt,	elatior, heliblau, herrliche blaue Früh-	8
8428	., plumarius. Neue Sorten. Federnelken	75	6	3472		5
3424	Dodecatheon		4.00	3473	S. C.	
8425	Eranthis	10	60	3474	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	6
3426	Epimedium in Sorten	10	8 50	3475		2.50
8427	Erigeron speciosum roseum (Henkel 1904).			9460	., acaulis in f. Farben, einfach und gefüllt 100 St. Mk. 20.— - 30	2.50
.,,,,,,	eine herrliche, rosablühende, harte Staude			3476		6 -
	100 St. Mk. 75	1	8.—	3477		
	100 St. 500, 70,-2	1	0.—		serbica et pyrenaica	2.50
3428	Eine Kollektion der schönsten Erigeron (blaue			3479	Saxifraga Griesebachi, die herrlichste aller	2.00
	Marguerite) zum Schnitt	25	2.—	.,,,,,	Alpmen, Saxifragen mit silberweißem Blatt,	
8 (29	Erythronicum in Sorten		4		Rosette und roten Blütenständen	
3430	Eryngium alpinum, stahlblau		8		100 St. Mk. 100.— [1.50] 1	12
3431	Galanthus in Sorten		2 —	3480	., rasenbildende in Sorten	3 50
3432	Genista in Sorten	1	6.—	3481	., rosettenförmige in 10 Sorten	3.50
3433	Gentiana acaulis u andere 100 St. Mk. 30.	.40		3483	Scuttellaria Baikalense (Coelestina), herr- 1 50 1	(-)
3434	., Parryi	l .	8.—	0 (00)		Ź.
3435	Helleborus in Sorten und Farben	1	8		liche zartblaue, sommerblühende Staude	
8486	Hepatica angulosa		5 -		für trocknen, warmen Standort	
8487	triloba alba und rubra			3484	Selaginella Douglasi	
3438	, rubra plena	1	4.50	3485	helvetica	
3439	Heuchera rubens, rosa, die zierlichste. Neu			3486	rupestris	
3439a	Hormium pyrenaicum		12 —	3487	Sempervivum in Sorten	1.50
3440	Jankaea Heldreichii, herrliche Gesneriacea			3488	Thiarella cordifolia	
	mit silberweiß filziger Blattrosette und			3489	Thymus in Sorten	
	blauen Blumen	1.50	12	3490	Trollius in Farben	
3441	Iberis in Sorten			3491		4 50
3742	Iris. Neue Hybriden 100 ve sea edene Mk 15		2.50	3492		8.
3448	Leontopodium alpinum, Edelweiß			3493		5 —
	100 St. Mk. 15.—	25	2	3494		1.50
3444	, himalaicum		1,50	3495		4
3(15	Linaria cymb. und alba \au efalen		1.50	1	odorata lutea, gelb, gros, 101 Nen	
3446	Megasea in Sorten			3497	10 11 .: 0 1	
8447	Mertensia in Sorten, blan		5,-	,	und gefüllt	2.50
		•	0,-	I		
	10 schönste Alpenpflanzen 1,50- 3 M				chönste Primel u. Aurikel, dabei blaue, rote u. rosa 2,50 M	
	100 ,, 12 25			100		
	1000 ,, 100—150			1000	22 22 22 22 22 22 22	

Hardy ferns.

Freilandfarne

Fougères rustiques.

winterharte Farne, Lycopodium, Sclaginella etc. Hardy ferns. — Fougères rustiques en hiver.

Im Gegensatz zu den winterharten Kakteen bilden die winterharten Farne Pflanzenmaterial für schatten-, wasser- und humusreiche Felspartien etc. etc. — Ein Teil der Farne gedeiht auch in sonniger Lage sehr gut. Bei Bestellungen nach meiner Wahl bitte stets recht ausführlich Lage und Bodenart angeben zu wollen.

10 Stück meiner Wahl 4.50 bis 10 Mk., 25 Stück 10 bis 20 Mk., 100 Stück 30 bis 60 Mk

				1	1		
		1 St. Mk.	10 St. Mk.				10 St. Mk.
9700	Adiantum Capillus Veneris imbricatum. Der	,,,,,,		3541	Aspidium spinulosum intermedia Eat.	210111	
3499	schönste aller niederen Farne. Fürs Kalt-		,	130) 1:1	100 St. Mk. 80.—	1.20	10
	haus und für feucht geschützte, gut ge-			3542		75	6.
	deckte, schattige Freilandgruppen. Neu			3543	remotum A. Braun	1.50	
,	and wertvoll	1.50	12	3544		50	4.50
3500	pedatum L. Extra . 100 St. Mk. 45	60	5	3545		75	6
3501	Capillus Veneris L. und magnificum	50	4	3546	" Sm. syn. Phegopteris polypo-		
3502	Allosurus falcatus	75	6			50	4
	rotundi folius	75	6	3547		50	4
3508	Aspidium aculeatum var. divisilobum den-			3548	" angustifolium Mehx. (Athyrium angustif.		
	sum. Neu	2	18		Milde) 100 St. Mk. 80.—	1	9.
3504	,, var. setosa Hook, herrlich			3549	crenatum Fries (Athyrium crenatum Rupr.)	1.50	12.
	grünglänzend. Neu	50	4	3550	germanicum (Alp.)	1.50	
8505	" var. plumosum laxum. Neu,			3551	*	25	2
	selten	ŏ		3552	septentrionale Sw. (Alp.) 100 St. Mk. 30	50	4
3506	" Doell (Asp. lobatum Sw.)	75	6.—	3553	Trichomanes Huds 100 St. Mk. 20	30	2.50
3507	., var. angularis, Hook u. Back	1.—	8	3554	viride Huds. (Alp.) 100 St. Mk. 30.—		3.50
3508	., var. Braunii Spenn. (Asp.			3555	" virescens Mett., neu, sehr schön, mit großen,		
	pilosum Schur.)	1. —	9,-		hellgrünen Wedeln, Japan 100 St. Mk. 75.—	1	8.
3509	, adratum Wall 100 St. Mk. 40.—	50	4.50	3556	Athyrium alpestre Nyl	1.50	
3510	" acrostichoides Sw 100 St. Mk. 50.—	75	6.—	3557	., angustifolium Milde . 100 St. Mk. 80.—	1.—	9
3511	" Bottii (Tuckerin. — cristatum spinulosum)	1.50	12.—	3558	Goeringianum var. pictum hort	1 50	12.
3512	, cristatum Sw 100 St. Mk. 60.	.75	7.	3559		10	7
8513	" falcatum Sw 100 St. Mk. 50.—	75	6	3560	., ., cristatum	1.50	
3514	"Filix mas Sw 100 St. Mk. 7.50	10	80	3561	, crispum 100 St. Mk. 50.—	75	6,-
3515	", ", ", abbreviatum 100 St. Mk. 40.—	60	5	3562	coronatum	1.50	
3516	" " " Barnesi	—.75	7.—	3563	gruciatum cristatum	1	8
3517 ×	" " " cristatum . 100 St. Mk. 40.—	50	4.50	3564	" diviso-multifidum daedalcum	50	4.5
3518	, , , daedaleum	75	6	3565	, Edwardsii cristatum	1.50	
3519	" ., fluctuosum	2.—		3566	, Fritzelliae Hook •		
3520	" furcans 100 St. Mk. 20.—	40	3.—	·	100 St. Mk. 50.—	75	6
3521	., ., a grandiceps	75	6	3567	, gramminicon	2.50	
3522	" " interruptum	1.—	8.—	3568	, ,, interruptum	1	
3523	, , , liniare 100 St. Mk. 40.—	50	4.50	3569	, , irregularum	50	4
3524	, ., monstrosum	80	7.50	8570	., ,, laciniatum minus		
3525	, , paleacea. Moore		ž		100 St. Mk. 40	$\cdots, 50)$	4.5
11"00	100 St. Mk. 40.—	60	5	8571	., ., Michauxii Milde		
3526	Pindari 100 St. Mk. 60.—	75	7		100 St. Mk. 30	50	4
3527	" " probingua crispa	1	5	3572	, mimitum	1	
3528	,, ., ,, pumilum	- 60 - 75		3573	,, monstrosum		
3529 3530	" Goldieanum Hook 100 St. Mk. 50,—		0		100 St. Mk. 40.—	50	4.5
3531	, lobatum Sw. (Asp. aculeatum Doell) Lonchitis Sw 100 St. Mk. 40.—	75 50	B Bras	3574	" " Pseudo-Victoriae		
3532	marginale Sar	40	1		100 St. Mk. 30.—	50	
3533	mantanum Vaglas (ban Oscantario Sur)		* (1	3575	" " " plumosa dissectum	1 50	
3534	munitum Kifs. Ein herrlicher immergrüner		17.6	3576	multifidum	1.—	9
TOUT	harter Farn, der in keinem Garten fehlen			3577	, polydactylum	1.50	
	sollte. Ein herrlicher Schnittfarn			3578	purpurea	1.—	}
	some. Fin herrhener Schmittarn 100 St. Mk. 40.—	50	4.50	3579	, robustum 100 St. Mk. 50.—	75	
3535	., nevadense Eat., zart grün. reizend, zierlich.	00		3580	subplumosum cristatum	1.—	8
,,,,,,	Neu	1.—	8.—	3581	., ., velutinum. Neu	3 50	
3536	vilogum Cohun don goulogium van	3. 4		3582	,. ,. Victoriae 100 St. Mk. 80.—	1	
.,,,,,,,,	Braunii Spenn) 100 St. Mk. 60.—	1	8	3583	., thelypteroides Milde	— . 75	6
3537	" proliferum Klfs. var. Wollastoni hort.	1		3584	Blechnum alpinum Mett. (Lomaria alpina		
	100 St. Mk 100 -	1.50	12		Sprgl.). Neu	1	9
353x	spinulosum Sw 100 St. Mk. 10.	. 20		3585	. Spicant Roth Bl. boreale Sw B Neu .	(0	3 .
3539	muncile Nov	- 75		3586	Camptosorus rhizophyllus Lk	2.—	
3540	" " grache. Neu	10		3587	Ceterach officinarum W 100 St. Mk. 40	50	4.5
	Sw.). Ein herrlicher großer Farn für Felsen,			H	Cryptogramma acrostichoides R. Br. allosurus		1
	SW. L. C.H. Derriicher Großer Farn ihr Feisen			3588	Gryptogramma acrostichordes it. Dr. anosmus		

Freilandfarne

Hardy ferns. - Fougeres rustiques en hiver.

	1		
	1 St. , 10 St.		1 St. 10 St
	Mk. Mk.		Mk. Mk
3589 Cystopteris alpina Lk	1.25	3611 Polypodium vulgare cambricum	
3590 , var. regia Lk. "Cystopteris		3612 Pteris aquilina L. (Pteridium aquilinum Kulm)	75 7
regia Prsl.)	1.20	100 St. Mk. 15.—	25 2.
3591 bulbifera Bhdi 100 St. Mk. 20	30 2.50	3613 Selaginella helvetica Lk 100 St. Mk. 40.—	50 4.50
3592 fragilis Bhdi 100 St. Mk. 15,—	25 2	3614 . Douglasii Moore 100 St. Mk. 80.—	1 9
3593 montana Bhdi	1	3615 . rupestris Sprg., eine reizende winterharte	
3594 regia Kch. (C. alpina Lk.)	1.20	neue Art	1.50 12
3595 Hypolepis Millefolium Hook	1 9	3616 Scolopendrium vulgare Symons	
3596 Lycopodium in Sorten	1.50; 12,	100 St. Mk. 20.—	30 2.50
3597 Notholaena Marantae R. Br		3617 , var. daedala Kze	1.50 12
3598 Onoclea sensibilis L 100 St. Mk. 25	35 3	3618 var. maximum	1
3599 Osmunda cinnamomea L 100 St. Mk. 50,	75 6	100 St. Mk. 50.—	$75 \pm 6.$
3600 Claytoniana L 100 St. Mk. 50	75 6	3619 var. undulatum	
3601 regalis L., Königsfarn 100 St. Mk. 45.	60 5	100 St. Mk. 80.—	1 9
3602 , , , var. japonica corymbifera	1.50, 12.—	3620 Struthiopteris germanica 100 St. Mk. 20.—	
3603 , graeilis Lk 100 St. Mk. 50.—		3621 , japonica	1 8
3604 Phegopteris Dryopteris Fée , 100 St. Mk. 25.	40 3.	3622 , pennsylvanica Willd	1 8.
	40 - 3	3623 Woodsia ilvensis R. Br. (W. hyperborea var.)	1.50
3606 vulgaris Mett. (Ph. polypodioides Fée)		3624 incisa Gill u. Hook	2
3607 Polypodium alpestre Sprgl			50 4.
3608 , falcatum		3625a scopulina Eaton	1.50
3609 , vulgare L 100 St. Mk. 20.—		3625b Woodwardia angustifolia Sm. (W. areolata Moore)	1.— 8
3610 var. aurita	2.50	TOWN THE WATER THE	21 01
	2.00		

Kalte Fische für Teiche und Aquarien.



Preise auf Anfrage.

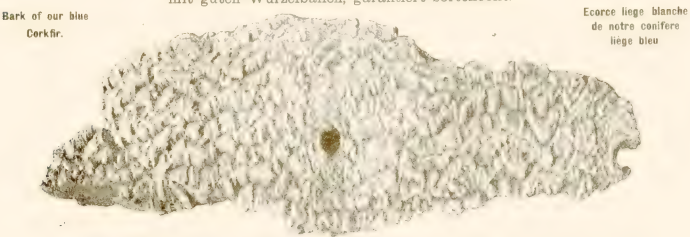
		1 St. 10 St. 100 St. Mk. Mk. Mk.			1 St. 10 St. 100 S Mk. Mk. Mk.
028	Amiurus nebulosus, Zwergwels		043	Leucistus idus var. auratus, Goldorfe	
029	Anguilla vulgaris, Aal		044	., idus var. argenteus, Silberorfe	
030	Apomotis obesus, Diamantbarsch		045	Mesogonistus chaetodon, Schwarzgebän-	
031	Carassius auratus, Goldfisch	,	046	derter Sonnenfisch	
032	,, var., chin. Schleier-			Micropterus salmoides, amerika-	
	schwanz, Goldfisch		047 -	nischer Forellenbarsch	
033	., auratus, jap. Teleskop, Goldfisch.			Pomotis vulgaris, amerikanischer	
034	Centrarchus aeneus, Steinbarsch		048	Sonnenfisch	
035	Cobitis fossilis, Wetteral			Perca fluviatilis, Barsch	
036	Cyprinus Carpio, Edelkarpfen		()49	Phoxinus laevis. Ellritze	
037	" Carpio, Lederkarpfen ohne Schup-		050	Rivulus elegans	
	pen, Moorkarpfen		051	Rhodeus amarus, Bitterling	
038	", ", Spiegelkarpfen, Königs-		052	Salmo fario, Bachforelle	
	karpfen		053	Scardinus erythrophthalma, Rotauge, Rot-	
039	y, Higoi, jap. Goldkarpfen,		054	feder	
	Speisefisch von glänzender			Siliurius glanis, Wels	
	Goldfarbe		055	Tinca vulgaris, Schleie	
040	Esox Lucius, Hecht:		056	" auratus, Goldschleie	
041	Gasterosteus aculeatus Stichling				
042	Grystes nigricans, Schwarzbarsch				

• • • Hardy Conifers. • • •

Conifères rustiques en hiver.

Winterharte Coniferen, Nadelhölzer

mit guten Wurzelballen, garantiert sortenecht.



Riude der Korktanne.

3626. Abies arizonica Merr. var. argentea, hort. Henkel.

🗻 Die neue Kork-Blautanne. 🍨 Die Königin aller Edelblautannen. 🗻

Es ist uns als Ersten gelungen, dieses Weltwunder in unsere Gärten einzuführen. Die Edeltanne ist vollständig winterhart und in Kultur gleich Abies concolor violacea und Picea pungens argentea zu behandeln, übertrifft beide in ihrer guten eingeführten Form noch an Schönheit der Farbe der Nadeln und läßt an Eigenschaft alle durch ihre rahmweiße, elastische Korkrinde weit hinter sich zurück.

For sunny and shady situations. Hardy all over England for moist and dry situations.

The blue Corkfir, the queen of all Conifers. The most noble silverfir ever introduced.

Bark creamy white a most elastic mass of cork, wonderfully scented. We have first succeeded to introduce this fine and noble Conifere in the gardens of Europe, through our own collector.

Le nouveau conifère liège bleu est la reine de tous les conifères. Nous avons réussi le premier à introduire ce phénomène dans les jardins de l'Europe. Ce conifère est entièrement insensible aux froids et à cultiver comme Abies concolor violacea et Picea pungens argentea, mais il surpasse ces deux en beauté des aiguilles et dépasse tous par son écorce liège élastique et sa couleur de crême.

Preise, Schaupflanzen	Höhe	1	25 -40	cm			10	- Mar	k bis	40	Mark	
Prices plants, Specimens	Hight	1								75.—		
Prix des plantes fortes	Hauteur	l	60 - 75	1.7			75. –	– Mar	ks to	150. —	Marks	
Preise, starke junge Pflanzen m												
Prix des plantes jeunes avec m	ottes, fortes				9	10	plantes	12 Ma	arcs,	la pièce	Marc 1	i

Prices of strong young plants with firm balls 10 plants 12 Marks, each Mark 1 1/2



Gruppe unserer Korktannen.







Group of our Corkfir.



Illustrationen und Beschreibungen sind unter anderem erschienen in:

For illustrations and descriptions see: — Illustrations et descriptions de ce conifère vous trouverez dans:

The Gardener's Chronicle, London. 2. März 1901.

The Garden, London. 25. Mai 1901. Gartenflora, Berlin.

Revue horticole, Paris. 16. März 1901. Illustrierte Flora, Wien. 1. Mai 1901. Gartenwelt, Leipzig. 9. März u. 8. Juni 1901. Le petit Jardin, Paris. 20. April 1901. Allgemeine Gärtner-Zeitung, Wien.

1. März 1901.

Nederland'sche Tuinbouwblad. 6. April 1901. L'Indépendance Belge, Brüssel. 11. April 1901

Winterharte Coniferen, Nadelhölzer mit guten Wurzelballen.

Hardy Coniferes.

-					
		Mark			Mark
3627	Abies amabilis	2.50 bis 10.—	3670	Chamaecyparis Lawsoniana erecta, viridis	2. bis 10
3628	,, brachyphylla (Japan)	5 10	3671	lutea	
3629	cephalonica, Kukunaria	1.50 5.—	3672	monumentalis nova	
3630	ciliciea	2.— 5.—	3673	nana compacta	
3631	concolor Lindl	3.— 25.—	3674	, pendula vera	
3632	violacea, sehr schön	5.— 45.—	3675	Silver Queen	
3633	firma, Japanische Weißlanne	4.50 10.—	3676	Westermanni	ľ
3634		2.50 10.—	3677	Wisseli	ľ
3635	magnifica glauca	7.50 , 15	3678	obtusa, Japanische Sonnen-Cypresse	
3636		5 25.—	3679	lycopodioides (Alp.)	
3637	Nordmanniana Kaukasus)	2.50 20	3680	pygmea aurea var. (Alp.)	
3638	, numidica	2.50 . 5.—		Reizende Felsenconiferen, von den	
3639	pectinata, Weißtanne	1 3		Japanern zu ihren Zwerggärten	
3640	pendula und pyramidalis	3.— 25.	1	viel verwendel.	
3641	., Pinsapo, Spanische Edeltanne	2 8.		VICE VEHVEHILL	
3642	glauca	3.— ., 25.—	1893	nana aurea und gracilis (Alp.)	2.50 ,. 15.
3643	, sibirica (picta)	3.50	3682	pisifera	t.— 10.
3644	subalpina glauca und coerulescens, ueu .	3 5.—	3683	lilifera und aurea	2, 18
3645	umbilicata	3 25	3684	plumosa	1.50 ., 12.
3646	Veitchi, Veitchs Weißtanne	2.50 20.	3685	aurea	2, 15.
3647	, , var. Sachalinensis, sehr schön.	3 6	3686	., squarrosa	2.— 15.
3648	Araucaria imbricata, Chilenische Auracaria	3.50 ., 30.—	3687	., nutkaënsis, Nutka-Cypresse	1.50 ., 20
3649			3688	argentea var	1.50 ., 10.
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3689	aurea var	2 10.
28.32.23.43			3690	" " " pendula	2 ,. 20.
			3691	" " sphaeroidea, weiße Ceder	1.50 15
建筑工作		Agr. 19 18	3692	Cryptomeria japonica, Japanische Cryptomerie	1.50 : 10
Mark Control			3693	elegans	2.50 ,. 5.
			3694	Comminghamia sinensis	3 10
		外的对于	3695	Gingko biloba, echter Gingkobaum	2.50 20.
			3696	Juniperus nana. Alpenwachholder	1 5
			3697	canadensis	1 6
A Service Constitution			3698	aurea	2.50 . [0
A. P. Carlon		A Section of the sect	3699	communis hibernica	3 25
16 . M		6	3700	, excelsa pyramidalis	3 25
ATAC .			3701	., drupacea (Alp.) .	3.50 . 5
		-	3702	excelsa stricta	
		1 VI	3703	Oxycedrus (Alp.,	
			3704	tamariscifolia (Alp.)	I
1. 3.5			3705	" virginiana. virginischer Wachholder	1,50 ,. 10.
A Company of the Company			3706	tripartita	1.50 = 5.
C		1005	3707	Larix americana	1.50
Cer	dern-Sortiment auf der Gartenbau-Ausstellung	1905.	3708	europaea	1.— 5.
			3709	., , pendula	5 ,, 10
3650		2.50 bis 20.—	3710	, dahurica	1,50 , 3
3651	cineresceus		3711	., kurilensis	1,50 10
3652	glauca, blaueste	3.50 30.—	3712	, leptolepis	2 ,. 15
3653	, pendula	5, 25	3713	Kaempferi	
365 (pyramidalis	2.50 ., 20.—	3714	Libocedrus decurrens, Kaliforn, Flußceder	1.50 , 25
3655	sulfurea, neu, sehr schön	3.50 ., 30.—	3715	Picea Alcokiana	2.50 ,, 20
3656	" Deodora , Himalaya-Ceder	1.— ,. 25	3716	,. ajanensis, Ajan-Fichte	5, 20
3657	argentea	1.50 12.—	3717	., alba. amerikanische Weißlichte	1.80 ,, 5
3658	,, ., Alba spica	3.50 , 10	3718	, coerulea, Schimmelfichte	3 ,, 10
3659	., ., aurea (sulfurea)	2.50 ,, 20.—	3719	" Engelmanni, Engelmanns Fichte	1.50 , 15.
3660	., , aurea pendula	3.50 ., 30.—	3720	, glauca	4, 25
3661	robusta	3.50 ,, 10.—	3721	,, excelsa elegans pendula	
3662	Libani , Libanon-Ceder	3.50 , 75.—	3722	Fichte, Rottanne 100 St. 30 Mk.	Į.
	,, ,, pendula		3723	" eincinnata	1
3663		43 50 10	3724	" " " Clenbrasiliana	2. 50 ,, 6
3663 3664	" " Sargenti pendula	3.50 ,, 10	1		4 10/2
3663 3664 3665	", ", Sargenti pendula	2 ,, 10	3725	., ., compacta	
3663 3664 3665 3666	, Sargenti pendula		3725 3726	Finedonensis	3.— ,, 25
3663 3664 3665 3666 3667	, Sargenti pendula	2.— ,, 10.— 1.50 ,, 25.—	3725 3726 3727	Finedonensis	3.— ,, 25 2.50 ,, 20
3663 3664 3665 3666	, Sargenti pendula	2.— ,, 10.— 1.50 ,, 25.— 2.50 ,, 10.—	3725 3726	,, Finedonensis	3.— ,, 25 2.50 ., 20 2.50 ., 10.

Winterharte Coniferen, Nadelhölzer mit guten Wurzelballen.

hardy coniferes.

3781 3782 5788 3784 3735 3786 3787 3788 3789 3740 9741 5742 3743 3744 3745 3745 3746 3747 18748 18750 18751 18752 18753 18754 18755 18755	cea excelsa pyramidalis u columnaris	2.50 bis 10. 2 10. 2 10. 2.50 3 25. 2.50 20. 3 25 4.50 12. 3 25. 2 40. 1.80 45. 1.50 20. 3.50 50. 8 25 2.50 5.	3768 3769 3770 3771 3772 3773 3774 3775 3776 3777 3778 3779 3780 3781 3782 3783	Sahsburya adiantifolia, echter Ginko Sciadopitis verticillata, japan. Schirmtanne Sequoia, siehe Wellingtonia Taxodium dystichum. Sumpfeypresse Taxus baccata, Ethe Burea var. Bovastoni pend. var. (Alp.) Grecta aurea var. Gracilis pend. hibernica Junia Pyramidalis und fastigiata Thuya gigantea (Lobbi), Riesenlebensbaum Cocidentalis (abendländ. Lebensbaum Ellwangeriana pyramidalis	2.50 bis 20. 10 50 2.50 20. 2 25. 5 10. 4 10. 2 10. 3.50 30. 3 25. 1.50 15. 1 8. 2 15.
3782 3783 3784 3735 3786 3787 3788 3789 3740 3740 3741 3742 3743 3744 3745 3746 3747 3749 3750 3751 3752 3753 3754 3754 3755	, viminalis, virgata. Schlangenfichte, hondoënsis, Morindo. Indische Fichte, nigra, Schwarztichte, Mariana, Wilhelmshöher, Schwarzfichte, obovata, Omorika. Omorikalichte, orientalis, polita. Toranoliichte, pungens, Coloradofüchte, argentea, Edel-Blaufichte, pendula, rubra. Lh., Nordamerikan, Rotfichte, Schrenkiana	2 10. 2.50 3.— 25.— 3 25 2.50 20. 3 25 1.50 12. 3 25. 2 10. 1.80 45. 1.50 20. 3.50 50. 8 25 -	3770 3771 3772 3773 3773 3774 3775 3776 3777 3778 3779 3780 3781 3782	Sequoia, siehe Wellingtonia Taxodium dystichum, Sumpfeypresse Taxus baccata, Ethe	2.50 20. 2.— 25. 5.— 10. 4.— 10. 2.— 10. 3.50 30. 3.— 25. 3.— 25. 1.50 15. 1.— 8. 2.— 15.
8788 8784 8785 8786 8787 8788 8789 8740 8741 8742 8743 8744 8745 8746 8747 8748 Pi 8750 8751 8752 8758 8754 8755		2 50 3.— 25.— 3 25 2 50 20. 3 25 1.50 12. 3 25. 2 10. 1.80 45. 1.50 20. 3.50 50. 8 25 -	3771 3772 3773 3774 3775 3776 3777 3778 3779 3780 3781 3782	Taxodium dystichum, Sumpfeypresse Taxus baccata, Ethe	2.— 25. 5.— 10. 4.— 10. 2.— 10. 3.50 30. 3.— 25. 3.— 25. 1.50 15. 1.— 8. 2.— 15.
8784 8785 8786 8787 8788 8789 8740 8741 8742 3743 8744 8745 8746 8747 8748 8749 8750 8751 8752 8753 8754 8755	hondoënsis Morindo, Indische Fichte nigra, Schwarztichte Mariana, Wilhelmshöher Schwarzfichte obovata Omorika, Omorikalichte orientalis polita, Toranotiichte pungens, Coloradofüchte argentea, Edel-Blautichte pendula rubra, Lh., Nordamerikan, Rotfichte Schrenkiana	3 25 25 3 25 2.50 20. 3 25 1.50 12. 3 25. 2 10. 1.80 45. 1.50 20. 3.50 50. 8 25	3772 3773 3774 3775 3776 3777 3778 3779 3780 3781 3782	Taxus baccata, Ethe aurea var Dovastoni pend. var. (Alp.) erecta aurea var gracilis pend hibernica pyramidalis und fastigiata Thuya gigantea (Lobbi), Riesenlebensbaum occidentalis (abendländ, Lebensbaum Ellwangeriana pyramidalis	2.— 25. 5.— 10. 4.— 10. 2.— 10. 3.50 30. 3.— 25. 3.— 25. 1.50 15. 1.— 8. 2.— 15.
8785 8786 8787 8788 8789 8740 8741 8742 8744 8745 8746 8747 8748 8749 8750 8751 8752 8758 8758 8758	Morindo, Indische Fichte nigra, Schwarztichte Mariana, Wilhelmshöher Schwarzfichte obovata Omorika. Omorikalichte orientalis polita. Toranotiichte pungens, Coloradofüchte argentea, Edel-Blautichte pendula rubra. Lh., Nordamerikan, Rotfichte Schrenkiana	3 25 2 50 20. 3 25 1.50 12. 3 25. 2 10. 1.80 15. 1.50 20. 3.50 50. 8 25	3773 3774 3775 3776 3777 3778 3779 3780 3781 3782	aurea var	5.— 10. 4.— 10. 2.— 10. 3.50 30. 3.— ., 25. 3 5 3.— 25. 1.50 15. 1.— 8. 2.— 15.
3736 3737 3738 3739 3740 3741 3742 3743 3745 3746 3746 3746 3750 3750 3752 3752 3754 3755	migra, Schwarztichte Mariana, Wilhelmshöher Schwarzfichte obovata Omorika. Omorikalichte orientalis polita. Toranotiichte pungens, Coloradofüchte argentea, Edel-Blautichte pendula rubra, Lh., Nordamerikan, Rotfichte Schrenkiana	2 50 20. 3 25 1.50 12. 3 25. 2 10. 1.80 15. 1.50 20. 3.50 50. 8 25	3771 3775 3776 3777 3778 3779 3780 3781 3782	Dovastoni pend. var. (Alp.)	4.— 10. 2.— 10. 3.50 30. 3.— ., 25. 3 5 3.— 25. 1.50 15. 1.— 8 2.— 15.
3787 3788 3789 3740 3741 3742 3743 3743 3746 3746 3748 3749 3750 3752 3752 3754 3755		3 25 1.50 12. 3 25. 2 10. 1.80 15. 1.50 20. 3.50 50. 8 25	3775 3776 3777 3778 3779 3780 3781 3782	crecta aurea var. gracilis pend. hibernica nana pyramidalis und fastigiata Thuya gigantea (Lobbi), Riesenlebensbaum cocidentalis (abendländ, Lebensbaum Ellwangeriana pyramidalis	2.— 10 3.50 30 3.— ., 25 3 5 3.— 25 1.50 15 1.— 8 2.— 15
3738 3740 3741 3742 3743 3744 3745 3746 3746 3750 3750 3750 3752 3753 3754 3754	Schwarzfichte obovata Omorika, Omorikalichte orientalis polita, Toranotiichte pungens, Coloradofüchte argentea, Edel-Blautichte pendula rubra, Lh., Nordamerikan, Rotfichte Schrenkiana	1.50 12. 3 25. 2 10. 1.80 15. 1.50 20. 3.50 50. 8 25	3776 3777 3778 3779 3780 3781 3782	mana	3.50 30 3, 25 3 5 3 25 1.50 15 1 8 2 15
3789 3740 3741 3742 3748 3744 3745 3746 3749 3750 3750 3752 3754 3754 3755	obovata Omorika. Omorikalichte orientalis polita. Toranotiichte pungens, Coloradotiichte argentea, Edel-Blautichte pendula rubra. Lh., Nordamerikan, Rottichte Schrenkiana	1.50 12. 3 25. 2 10. 1.80 15. 1.50 20. 3.50 50. 8 25	3777 3778 3779 3780 3781 3782	hibernica	3, 25 3 5 3 25 1.50 15 1 8 2, 15
3789 3740 3741 3742 3748 3744 3745 3746 3748 Pi 3750 3750 3752 3758 3754 3755	Omorika. Omorikalichte orientalis polita. Toranotiichte pungens, Coloradotiichte argentea, Edel-Blautichte pendula rubra. Lh., Nordamerikan, Rottichte Schrenkiana	3, 25, 2, 10, 1.80 15, 1.50 20, 3.50 50, 8, 25	3778 3779 3780 3781 3782	pyramidalis und fastigiata Thuya gigantea (Lobbi), Riesenlebensbaum occidentalis (abendländ, Lebensbaum Ellwangeriana pyramidalis	3 5 3.— 25 1.50 15 1.— 8 2.— 15
3740 3741 5742 3743 3744 3745 3746 3746 3748 Pi 3750 3750 3751 3752 3758 3754 3754 3755	orientalis polita. Toranotiichte pungens, Coloradotiichte argentea, Edel-Blautichte pendula rubra. Lh., Nordamerikan, Rottichte Schrenkiana	2, 10. 1.80 15. 1.50 20. 3.50 50. 8, 25	3779 3780 3781 3782	Thuya gigantea (Lobbi), Riesenlebensbaum occidentalis (abendländ, Lebensbaum Ellwangeriana pyramidalis	3.— 25 1.50 15 1.— 8 2.— 15
3741 3742 3743 3744 3745 3746 3746 3746 3750 3750 3751 3752 3758 3754 3755	polita. Toranotiichte pungens, Coloradotiichte argentea, Edel-Blautichte pendula rubra, Lh., Nordamerikan, Rottichte Schrenkiana	1.80 ., 45. 1.50 ., 20. 3.50 ., 50. 8, 25	3780 3781 3782	Thuya gigantea (Lobbi), Riesenlebensbaum Ellwangeriana pyramidalis	1.50 15 1.— 8 2.— 15
57.42 37.43 37.44 37.45 37.46 37.47 Pin 37.49 37.50 37.51 37.52 37.58 37.54 37.55	pungens, Coloradotiichte	1.50 20, 3.50 50. 8 25	3781 3782	occidentalis (abendländ, Lebensbaum Ellwangeriana pyramidalis	1.— 8 2.— ,. 15
3748 3744 3745 3746 3747 Pi 3748 Pi 3750 3751 3752 3753 3754 3755	, argentea, Edel-Blautichte	3.50 50. 8 25	3782	Ellwangeriana pyramidalis	2 15
8744 8745 8746 8747 8748 Pin 8750 8751 8752 8758 8754 8755		8 25			
8745 8746 8747 8748 Pi 8750 8751 8752 8758 8754 8755	rubra, Lh., Nordamerikan, Rottichte Schrenkiana		3783		
8746 8747 8748 Pi 8750 8751 8752 8758 8754 8755	Schrenkiana	2.50 5.		., Späthi, nieder, pyramidal	2 5
3747 Pi 3748 Pi 3750 3751 3752 3753 3754 3755			3784	Verwaeneana, gelb	2, 10
3748 Pi 3750 3750 3752 3753 3754 3755		2.50 10.	3785	Vareana	3 25
3749 3750 3751 3752 3753 3754 3755	sitchensis, Sitkatichte	1, 5.	3786	plicata	1.50 ., 10
3750 3751 3752 3758 3754 3755		2 10	3787	Standish	1.80 15
3751 3752 3753 3754 3755	Banksiana	2 15	3788	Thuyopsis borealis	1.50 25
3752 3753 3754 3755	Cembra, Zirbelkiefer	1.50 12.	3789	aurea	2.50 ., 50
3753 3754 3755	" excelsa, Tränenkiefer, die Schönste .	1.50 ., 12.	3790	aurea nana	3,50 10
3754 3755	, flexilis	1.80 ., 5	3791	compacta	2.50 ,, 10
3755	Jeffreyi	3.50	3792	glauca	3.50 15
	Laricio, Schwarzkiefer	1.50 10.—	3793	pendula	2.50 20
1570	., osteosperma, Engel, Steinkiefer (syn.		3794	variegata	2.50 10
15-0	Pinus cembroides) selten, nieder, stahl-		3795	dolabrata, echte Hiba	3 , 25
	blau	2.50 5	3796	., var. bunte Form	3 25
3756	ponderosa und scopulorum	3,	8797	Tsuga canadensis, Schirlingstanne	2 ,. 25
3757	pumilo, montana und mughus (alp.)		3798	, alba spica u. andere Formen	3, 10
3758	Bergkiefer	1.50 12	3799	, pendula	
3000	" rigida var	3,	3800	., diversifolia, Maxim.	6 ,, 50
	Strobus, Weymouthskiefer	2.— 15.—	3801	Mertensiana	3 ,. 25
3761 Ps	eudotsuga Douglasi, Douglasia	1.50 10	3802	Pattoniana glauca	8 15
3762	,, argentea, blaueste extra	3 ,, 25	3803	Sieboldi, Japanische Hemlockstanne	3.50 30
7702	pendula,		3804	Wellingtonia gigantea (Sequoja)	3.50 10
3763	hängende, harte Form, sehr schön	5 , 30	3805	pyramidalis glauca	5 10
	" Douglasi Stairi variegata	2.50 —.—	3806	nana compacta	3.50 6
	udolarix Kaempferi, Japan. Goldlärche	5.— 40.	3807	., pendula	3.50 ,. 30
3765 Re 3766	tinospora obtusa gracillis	1.50 10	3808	10 Coniferen meiner Wahl Mk. 10.—bis 25.	
8767	nana striata	1.50 ., 10. ·	3809 3810	25 20. · 50.— 100 , 75 - 1200.	

Preise von Schaupflanzen und jungen Forstpflanzen auf Anfrage.



weepins trees. Trauer-Hängebäume. Arbres pleureures.

-1		Mark	1	Mark
3811	Betula alba pendula Youngi, Hangebirke .	250 by 10 -	3822 Populus fremula pendula Tranci-Zaterpapor.	. 250 lis 15
3812	" tristis pendula	2 ,, 5	3823 Quercus Cerris pendula	3, 10
3813	Caragana arborescens pendula	2 - 15 -	3824 Robinia Pseud-Acac a mon-phylia pendula .	
3814	Cerasus Mahaleb Bommi pendula (Blt.)	2 5.—	3825 Salix atrovirens pendula	2.50 ,, 10.—
3815	" Pseudo-cerasus Shidare Sakura	3, 5	3826 , babylonica pendula, Trauerweide	1.50 ., 15.—
3816	Corylus Avellana pendula, Hasel	2.50 , 10.—	3827 caprea pendula	2.50 ,, 20.—
3817	Fagus sylvatica pendula, Hängebuche	2.50 ., 15.—	3828 Tilia argentea pendula, Hängelinde	5 , 15
3818	purpurea pendula Blut		1829 Ulmus montana pendula, herrhener Hain	_t'
	hauerbuche	3.50 15.—	baum	3.50 20
3819	Fraxinus Eycelsior pendula, Traueresche	2, 10	3830 , suberosa pendula	3 = . 15
3820	Malus pendula, Elise Rathke, Hängeapfel	3 5	3831 5 Trauerbäume Mk. 1	2.—
3821	Morus alba pendula,	3 ,, 25		

Obstbäume und Fruchtgehölze · Beerenobst und Spargel.

1 St. :			1 St. 10 St
832 Riesenquitten von Lescovac, sehr groß,	3842	Timbo and an analysis is a second	Mk. Mk.
extra fein 1.50			
1.00	[]	100 St. Mk. 10.—	$20 \mid 1.50$
S.33 Riesenquitte von Vranje, Bereczki Quitte.	3843	The state of the s	
sehr groß und reichtragend 1.50	12	feine großfrüchtige Sorten 100 St. Mk. 30.—	50 4
Die hervorragendsten Quitten liefern ein vorzü	11 27 30 4		
liohes Gelée.		100 St. Mk 75.—	1 8
	3845	, and the state of	2.50 20.
834 Apfel, edle Sorten, nieder, Formobst	3846		
100 St. Mk. 100.— 1 50 1	Out to	100 St. Mk. 60.—	75 7
835 Hochstämme		Mandel, nieder 100 St. Mk. 75	1 8
836 Aprikosen, feinste Sorten, nieder	3848		
100 St. Mk. 60.— —.75		,,,	2 18
837 Hochstämme, extra 3.— 2		Pflaumen aller Sorten nieder 100 St. Mk. 60.—	75 7·-
838 Birnen, edle Sorten, nieder, Formobst	3851		2 50 25.—
100 St. Mk. 100.— 1.50 1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
839 , Hochstämme		Sorten 100 St. Mk. 60.—	75 7.—
840 Erdbeeren, Riesenfrüchte tragende Ananas,	3853	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3 25
König Albert, Kaiser Nikolaus, Laxtons	3854		
Noble, Royal Sovereign, Kaiser Wilhelm,	3855 3856	Reineklauden, Hochstämme	3 25
Laxtons Monarch, weiß Ananas, Mar-	8896		
guerite, Kaiser-Sämling, Remontierende	Į.	100 St. Mk. 20. –	30 2.50
Ananas: Louis Gauthier, Leo XIII., St.			
Joseph, St. Antonie, de Padoua			
100 St. Mk. 5.—	. 3857	7 - 3	
Großfrüchtige, immertragende Monats-		allergrößte	
erdbeeren, weiß und rot, rankend und		2 jährige 1000 St. Mk. 12.	
rankenlos, beste zartsleischige Sorten		10 000 St. Mk. 100.—	
100 St. Mk. 3.— ,		,	

Feinste Rasenmischungen

hochkeimend und garantiert rein.

Bleichrasen							6	der	Zentner	Mk.	25.—	1	kg	Mk.	60
Spielplätze			÷					3	75	36	30	1	20	>>	70
Gartenrasen								39	25	3	40	1	>	2-	90
Feinster Zie															
mengarte	- [1	Mi	SC	hu	ng).		>>		44.	50	1	1.39	. »	1.10
Fancy-Ausst															
Dauer-1	M	S	h	11.1	9.91			35	5		75	-1			1.75

Dünger-Pflanzennährsalze.

Besten Blumendünger | 100 hg Mk. 48.— 10 kg Mk. 6.— Besten Gartendünger | 1 kg Mk. -.70.

Diese **Pflanzennährsalze**, deren **hoehkonzentrierter G**ehalt garantiert wird, sind auch für Wasserpflanzen zu empfehlen und rein und wasserlöslich.

Sie sind genau nach den Bestimmungen von Geheimrat Wagner zusammengestellt.

Winterharte Felsensträucher, Azaleen, Rhododendron, Alpenrosen, Heide (Erika), Immergrüne Gehölze und Moorbentpflanzen.

			-		
3858	Rho	dodendron arborea Hybriden, herr-		3870	Rhododendron occidentalis, nicht immer-
		liche Gartenformen, in allen Farben prang-			grün
		end, extra schön	2.— 18.—	3871	praecox, Early, Gem., herrlicher Blüten-
3859		azaleoides, nicht immergrün	2		strauch des zeitigsten Frühjahrs 1.50 12.
3860	**	arbutifolium (ferrugineum und punctatum),		3872	punctatum, rosa, reichblühend, immer-
		immergrün			grün
3861		oatawbiense, zart, hell und dunkel	2.50 20	3873	ponticum, Azelea pontica, nicht grün,
3862		caucasicum, neue, ganz winterharte			herrliche dustende Alpenazalea von weiß,
		Gartenformen, hybride	2.50 20		gelb, orange und oker Farben, herrliche
3863	22	Cunnighamii, weiß, sehr hart			Gruppenpflanze, 25 St. Mk. 20, 100 St.
		100 St. Mk. 100.—	1.50, 12		Mk. 75.— 1.— 8.—
3864		ferrugineum, die echte, wilde, rote, rost-		3874	ponticum, gefüllte, wunderbar schön . 2.50 20.
		farbige Alpenrose	1 50 12.—	3875	sinense, immergrün, herrlich und hervor-
3865		ferrugineum album Albino, selten .	2.50 22.50		ragend, gelb, orange, rosa, weiß, sehr harte
3866		hirsutum, die echte, rote, wilde, rauh-	i		Gartenform 1.— 8.—
		harige Alpenrose	1.50 12	3876	Smirnowii, hart, schön belaubt
3867		hirsutum album	3.50	3877	Vaseyi, hellrosa, nicht immergrün 2 50 .
3848		intermedium, wild, rot, Alpenrose	2.50 20	3878	viscosum, nicht immergrün 2
3869		mytifolium, reichblüh., zartrosa, immergrün	1.50 12.	3879	Wilsoni

Winterharte Felsensträucher, Azaleen. Rhododendron, Alpenrosen, Heide (Erika), Immergrüne Gehölze und Moorbeetpflanzen.

		1 51	10 St.			1 81	10 —
		Mk	Mk.			Mk.	Mk.
3880 1	Azalea mollis. Diese herrlichsten aller früh-			3917	Erica oiliaris, dunkelrot, großglockig	50	
	jahrsblühenden, harten Gruppenpflanzen, die			3918	oinerea, rosarot		
	mit ihrer prächtigen Gartenform von weiß.			3919	mediterranea hybrida, dunkelrot	80	7
1	2 7		-			80	
1	gelb, orange, rot weithin leuchten, sollten			3920	stricta, hoch, halbhart, rosa	50	4
	in keinem Garten fehlen. 100 St. Mk. 75.—			3921	tetralia alba, zartweiß	50	4
	Kronenbäumehen von 50 cm bis 1 m			3922	Mackoyi, zartrosa	50	4.
	und höher von Rhododendron und Azalea	1.50 bis 5	12 bis 40	3923	Watsoni, dunkelrosa	70	6
3881	Agave siehe Seite 27			3924	vagans, starkwachsend, frischrosa		
3882	Andromeda, 6 Sorten à	.75			100 St. Mk. 35	50	4
3883	Arbutus, Erdbeerbaum			3925	alba, reinweiß, extra		•
3884	" Menziesi	2.50			100 St. Mk. 35.—	50	4
3885	Avcuba japonica in herrlich grün und gelben	211317		3926	rubra, dunkelrosa, extra	50	4
13(3(3))	Blattfarben	1,	_	1			
13131313		1		3927	vulgaris (Calluna) alporti, dunkelrot	50	4.
3886	Azalea pont, und mollis siehe Rhod, pontica und			3928	aurea, goldgelb belaubt, rosa	10	
1	mollis.				100 St. Mk. 30.—	40	3.50
3887	Buxus in schönsten Sorten, grün und buntblättrig	3 50	30	3929	oompacta, dicht nieder, teppich-		ļ
3888	Calluna vulgaris, aurea, compacta u. andere	60	ā. ·		artig 100 St. Mk. 30.—	40	3.50
3889	alba, rein weiße Heide .	75	н	3930	vulgaris elata alba, weiß, hoch, extra		
3890	alporti, dunkelret				100 St. Mk. 25.—	40	3 —
3891	, compacta			3931	fol. pleno, reizend dicht	1 .40	.,
3892	fl1	1		1,7,01	gefüllt	00	2
3893		1		3932			
	" " " Soarly, weiß spot			11	vulgaris fol. var		
3894	Cotoneaster, herrlich, Felsenstrauch, Zwerg-			3933	Searly, weiß spot	50	4
ì	mispel mit immergrüner und zierlicher				Alle herrlichen Haidekräuter für Felsen-		
1	Belaubung				partien 100 St. Mk. 35.—		
3895	" acutifolia, aufrechter Wuchs, schwarze			3934	Kalmia latifolia	2.—	18
	Beeren			3935	angustifolia und rosea	1.50	
3896	Simonsii, aufrecht, glänz., korallenrot .	75	6 -	3936	polifolia glauca	2.50	
3897	" horizontalis, Zweige fächerförmig	1			Die Kalmien sind reizende immergrüne		
3898	" microphylla, der zierlichste				Sträucher mit schönen Blüten		
3899	vulgaris und bacillaris		2.50	3937	Ledum latifolium compactum		
		.507	2.00	[]	Mahania Assifalism askalasta viala Citalian		
3900	Crataegus pirifolia, Aiton syn. leucophlocos,			3938	Mahonia Aquifolium, sehr harter, niederer Strauch		
	•in herrlicher, seltener Crataegus mit				mit im Winter brauner Belaubung	50	4. —
	glänzenden Blättern, hart, immergrün, von			lì	100 St. Mk. 20 – 30		
	herrl. Herbstfärbung, Beeren groß, orange,				1000 St. Mk. 150—200		
	langdauernd 100 St. Mk. 75.—	1	8 -	3939	., japonica	1.50	12
3901	Daphne Dauphini, immergrün, Blumen dunkelblau			3940	Prunus Laurocerasus	2.50	
3902	" Houtteana, dunkelrote Belaubung	2		3941	, Laurocerasus shipkaensis Bertini cau-		
3903	Blagaiana (Alp.), weiß, herrlichste duftende	1		i	casica rotundifolia	2	8 -
	Alpendaphne	2 50		3942	Phylliraea decora		
3904	" japonica fol. var.		•	3943	Rhodora canadensis		12.
3905			e e			1 50	12.
,	Gneorum und Laureola		8 -	3944	Ruscus hypoglossum, aculeatus und racemosum	4	()
3906	" " major, großblumige Form				(Danae racemosa)	1	8
3907	., mezereum var. aurea			3945	Rosmarinum officinalis	1	
3908	,, var			3946	Stuartia Pentogynia, schönblühende Moorbett-	1	
3909	Dabeccia polifolia alba	4			pslanze von herrlicher Herbstfärbung		
3910	" grandiflora			3947	Vaccinium macrocarpum-Arten, großfrüchtige		
3911	, (Menziesia), rötlich, sehr				Moosbeere	75	6,
	schön, Isländische Glockenhaide		ð	3948			
3912	Danae racemosa, herrlicher immergrüner				Yucca siehe Seite 32.	100	1
				11		T C	6.
	Schmuck (syn. Ruscus racemosus mit.				Andromeda Ballingoni		
	leichten bambusähnlichen Zweigen	1.—	i3. =		Andromeda Rollinsoni		10
	100 St. Mk. 75.—				Arabis alpina comp. grfl		4.—
	junge Pflanzen 100 St. Mk. 25.—				Cornus canadensis		
	1000 St. Mk. 200.—			3949e	Erica cinerea coccinea nana	_ 75	6.—
,	Daphne pontica, sehr schönes immergrünes			3914	Primula deorum	1.50	12.—
	Gehölz	1.	8	3949g	Rodgersia podophylla	1.50	12.
3913	Erica arborea alpina, weiß hoch		6 —	-	Vaccinium vitis idaea nana. Polsterartig.	ī	
3914	carnea, fleischrote Haide				Salix Cotetti. Neu		
3915	-The maide madhlamin Haid-	1		111 6111			
11/10							
3916	oiliaris alba, rein weiß, großglockig						

Roses. Elite Rosen. Roses.

				77			
		1 St	10 St.			11 81	10 St.
		Mk	Mk.			Mk.	10 St.
3951	Nieder veredelte und wurzelechte Rosen,			8995	Mignonatte. zartrosa	-,5()	1
	25 St. Mk. 8.75, 100 St. Mk. 30.—*	1	í —	3996	Mm. N. Lavavasseur, immerblühend, glühend		1
3952	Hochstämme, 100 St. Mk. 125.—	1.50	11		rot extra	1 -	5
3953	1,25 bis 1,50 m, 100 St.			8997	Mosella, weiß extra	.60	
9057	Mk. 150.—	2		3998	Perle d'or, nankingelb	.75	6 50
3954		2.50		3999	White Pet, rein weiß	1	6
	Rosa alba.				Tee-Rosen.		
2055		00	_	2000			
*); (()()	Min. Plontier, weißgefüllt	60	;) <u>.</u>	4000	Anthérose, gelbweiß	1.	8 —
	Rosa centifolia.			4002	Archid. Maria Immaculata, lachsfarben	75	
3956	Anais Segales, karmesinrosa	— 75		4003	Rollo I romaine dest 11	7.	
3957	Le Noblesse, durchsichtig rosa	60	,)	4004	Belle Lyonnaise, dunkel kanariengelb		
3958	Oeillet, nelkenrosa	60	.)	4005	Bridesmais, rosa extra	1	۶
8959	Centifolia rosa		1 -	4006	Climbing Niphetos, reinweiß		8
3960	Unique blanche, weißgefüllt	60		4007	Devoniensis, zart gelbweiß		6
		1,0		4008	Empress Alexandra of Russia, karminlack mit	(;()	.)
	Damascena.				scharlachrot	1	S
3961	Kazanlyk Oelrosa, rosa	60	-,)	4009	Erzherzog Franz Ferdinand, rosa auf gelbem Grund		
3962	Mm. Hardy, weißgefüllt			4010	Etoile de Lyon, kupfergelb		
				4011	schwefelgelb	60	
	Versicolor.			4012	François Dubreuil, sammtig purpur	- 75	
3963	Arlequin, rot und hell	60	.)	4013	Gloire de Dijon, lachsgelb	50	4
3964	Belle des Jardins, purpur und weiß	75	6	4014	" " Libourue, dunkel kanariengell»	60	,
3965	Oeillet flamand, weiß und rot gestreift	75	6	4015	Golden gate, reinweiß unt goldgelb	80	
	Multislann Klattannanan a C 90			4016	Grace Darling, rosa Aprikosenfarben	.50	
	Multiflora, Kletterrosen s. S. 28.			4017	Imperatrice Alexandra Feodorowna, hell kupfer-		
	Lutea.	,			rosa	1	8.—
3966			_	4018	Kaiserin Augusta, gelb	1	8
3967	Double jaune, gelbgefüllt	60		1019	Luciole, kupfergelb	80	7.50
3968	Jaune bicolor, orange und gelb	- 60	.)	1020	Mamon Cochet, rosa, dto. weiß	80	7.50
3969	lutea, gelb einfach	70	fi	4021	Maréchal Niel, dunkelgelb, dto. weiß	80	7.50
*********	reistant Jenow, genngermitt	00	,)	4022	Marie von Houtte, gelbrosa	80	
	Rugosa.			4023	Miss Marston, gelbrosa	1.	8.—
8970	Alba simplex, einfach groß, weiß	50	5.50	4024	Mm. Ant. Mary, rosa mit weiß	60	i) . —
3971	Carmen, einfach, dunkel	1.50	19 _	4025	Mm. Barthelemy levet, kanariengelh	75	tj.
3972	Conrad Ferd. Meyer, silberrosa, gefüllt	1	8	4026	Mm. Bérard, gemsengelb mit rosa	—. 7ō	ti. —
3973	Mm. George Bruant, weißgefüllt	1	8 _		Mm. Eugen Verdier, dunkelgemsgelb	80	
3974	Rubra simplex. einfach groß, rot, 100 St. Mk. 30			4028 4029	Mm. Falcot, nankingelb	- 50	4 —
3975	Rubrosa fl. pl., rotgefüllt			1030	Mm. Hoste, gelblichweiß, extra	80	
				1031	Mm. Lombard, leuchtend rosa	~. (1)	6
	Muscosa, Moosrosen.			4032	Nabonand, zartrosa	······································	
3976	Blanche Simon, weißgefüllt, duftend		5 50	1033	Niphetos, reinweiß	1	
3977	Moreau. reinweiß			1034	Papa Gontier, karminrosa		8.— 6.—
3978	Cristata, rosenrot, gut bemoost		6.	4035	Paul Nabonnand, hortensienrosa	. (1)	(1
3979	Mme. Louis Levêque, groß, zartrosa, extra	1 50	12	4036	Perle des jardins, goldgelb	80	
3980	Muscosa rosa, Moosrose	60	5 50	4037	Prinzeß de Sagan, dunkelschwarzrot	- 77	6.
3981	Venus, feuerrot, extra	1.50	12.	4038 .	Reine Marie Henriette, kirschrot		
	Monatrosen, immerblühende.			4089	Safrano, kupfergelb	—. 75	6
2000			.) ~	4040	Sunset. zart weiß		
3982 2002	Cramoisi superieure, leuchtend karmesin			4041	Sombreuil, lachsfarben, zart	1.—	8
3983 2024	Ducher, reinweiß			4042	Souvenier de Pierre Notting, fein tiefgelb extra	1	8.—
3984 3985	Fellemberg, karminrosa		_	4043	" de Cather. Guillot (kapuzinerrot)—		
3986	Gruß an Teplitz, dunkelrot			4044	Stephanie et Rudolf (lachsgelb)		
3987	Hermosa, zartrosa	75		4045	The Bride, rosaweiß		
3988	Mm. Laurette Messimy, kupferrot	79	n.—	4046	Viscomteß of Folkestone, zartrosa	75	6.—
	addition accounty, kupterful	00	1),	1	Tee-Hybrid-Rosen.		
	Polyantha, immerblühende.			4047		1	0
3989	Anna Marie de Monttravel, weiß		5 -	4048	Anothe ker Höfer leveltend purpused		
3990	Aschenbrödel, pfirsichrosa			4049	Apotheker Höfer, leuchtend purpurrot	75	
3991	Clara Pfitzer, karminlackrosa				Dean Hole, lachsrosa		6.—
3992	Clothilde Sonpert, perlweiß			4051	Etoile de France, sammtigrot, Centrum kirschrot		
3993	Gloire de Polyanthas, rosa extra				Franz Deegen, zartgelb, Zentrum goldgelb		
3994	Maria Paré, fleischfarben				Frau Lilli Rautenstrauch, gelblichrot extra		
			()		gomethic value	1	

Elite-Rosen. Roses.

T		1 St.	10 St.			1 St.	10 S
1		Mk.	Mk.		•	Mk.	Mk.
4054	Friedrich Harms, gelb	1	8.—	4114	Mabel Morrisson, zartrosa		
1055	Gruß an Teplitz, leuchtet scharlachrot, immer-			4115	Mm. Ferd. Jamin, dunkelkarmesin		8
	blühend	- 50	4.—	4116	Mm. Gabriel Luizet, seidenrosa		6
1056	Gustav Regis, kanariengelb, Zentrum safrangelb.	60	5.—	4117	Mm. Isaak Percire, karminrot		
1057	Jacobs Perle, gemsengelb	60	5.—	4118	Mlle. Thérèse Levet, glänzend rosa		6
1058	Johanna Sebus, leuchtend kirschrot	75	6	4119	Margaret Dickson, zart weißrosa		8
1059	Kaiserin Augusta Victoria, rahmweiß extra	(60)	ň	1120	Marie Bananann		1 -
1060	Königin Carola, silberrosa	75	6	4121	Merveille de Lyon, reinweiß		6
4061	La France de 1889, blendend rot	50	4	4122	Mrs. John Laing, zartrosa extra		
1062	" silberrosa, sehr duftend	60	5 —	4123	Monsieur Boncenne, samtschwarz		
1063	Liberty, feurigrot	60	5	4124	" L. Richard	60	5
4064	Mm. Abel Chatenay, karmin- und lachsfarben .	1	8.—	4125	" Louis Ricard, schwarzpurpur		
4065	Mm. Barry, kanariengelb	60	5.—	4126	Oberhofgärtner Singer		
1066	Mm. Caroline Testout, fleischfarben			1127	Oskar Cordel, leuchtend carmin	75	6
1067	Mm. Edmee Metz, karminrosa, lachsfarbig	75	6.—	4128	Paul Néron, dunkelrosa		5
1068	Mm. Jules Groletz, chinesischrot, extra			1129	Prince Camille de Rohan		í
4069	Mm. Leconte, lachsfarbig, gemsengelb			1130	Princess ce Bearn, senw zheh hoenrot	7.5	G
1070	Mm. Pernet Ducher, kanariengelb		8.—	4131	Ruhm der Gartenwelt		
4071	Marianne Pfitzer, sehr zartrosa extra			4132	Souvenier de William Wood, schwarzpurpur		
1072	Nymphaea alba, atlasweiß		6	4133	Sultan of Zanzibar, tief braunrot		
4073	Perle v. Godesberg, Zentrum goldgelb, Rand hellgelb	1	5	4134	Ulrich Brunner fils, kirschrot		
4074	Prince de Boulgarie, fleischfarbig rosa			4135	Venus	60	5
4075	Reine Marguerite d'Iatlia, leucht. karmin .		14		Wildrosen, harte.		
4076	Richmond, Neuhert, feurigrote Farbe		8 —	1136	Acicularis, emfach hellviolett		
4077	Souvenier de Mm. Eugénie Verdier, milele			4137	Alpina, einfach dunkelrot, Früchte lang, lebhaft rot		
	weiß			4138	Anemonaeflora		
4078	Souvenier du Président Carnot, zartrosa	1.—	8	4139	Aschersoniana, einfach purpurkarmin		
	Noisette Rosen.			4140	Beggeriana		
4079	Aimé Vibert, reinweiß		6.—	4141	Bicolor, rot orange		
4080	Bouquet d'or dunkelgelb		8	4142	Blanda, hochweiß		
4081	Chromotella, leuchtend gelb		8	4143	Cinnanomea, dunkelrosa		
1082	L'Ideale, goldfarben rot		8	4144	Ferox	1	
4083	Reve d'or, dunkelgelb		8	4145	Gallica, dunkelviolettrot		
4084	William Allen Richardson, oraniengelb	1	8.—	4146	"Kazanlik, Ölrose		
	Bourbon-Rosen.			4147	" violetta, lebhaft karmesinrot	1	
4085	Kronprinzessin Viktoria, zartgelb			4148	Heantina		
4086	Louise Margottin, leuchtend hellrot			4149	Hispida		
4087	Mlle. Blanche Lafitte, fleischfarben			4150	Humilis		
4088	Mm. Pierre Oger			4151	Involucrata		1
4089	Souvenier de la Malmaison, fleischfarben	45	4	4152	Lady Penzance Rubigonosa		
1000	Remontant-Rosen			4153	Laevigata, reinweiß starkwachsend		
4090	Abel Carrière, schwärzlich karmin		6	4154	Lord Penzance Rubigonosa		
1091	Alfred Colomb, feuerrot		6.—	4155	Lutea, gelb		
4092	Alsace-Lorraine, samtschwarz		8.—	4156	Macrantha	1	
4093	Aurore du Matin aurora, karmin		8.—	4157	Macrophylla, fast dornenlos, hellrosa	i	
4094	Baron Bonstetten, samtschwarz		6	4158	Majalis, hellrosa, dunkler in der Mitte		
4095	Baronne de Rothschild, zart karminrosa			4159	Malyi, einfach dunkelrot		
4096	Captain Cristy, fleischfarben			4160	Microphylla.		
4097	Clio rosa		6	4161	Moschata, groß, einfach weiß, großblättrig		1
4098	Comtesse Renée de Béarn, karminpurpur		8.—	4162	Nitida, nieder, dunkelgrün, hellrosa Blumen	1	1
4099	Dr. Andry		4	4163	Nutkana, groß, einfach rosa		
4100	Duke of Edinburgh		4	4164	Pisocarpa, starkwachsend, rosa, mit Früchte		
4101	Duke of Teck, leuchtend scharlach			4165	Pissardi, hellrosa bis weiß		
4103	Eclair, leuchtend feuerrot			4166	Rubrifolia, Blätter violettpurpur, rosa		
4104	Eugène Appert				Rubiginosa Hybriden von Penzance		
4104	Fischer Holmes, blendend scharlach		8	4168	Rugosa und Hybriden, weiß und rot		
4106	Frau Carl Druschki, schneeweiß extra			4169	Sagi, Blätter blaugrün, Blüte hellrosa		
4107	General Jacqueminot, lebhaftrot			4170	Scharnkeana, nieder, purpurkarmin		1
4108	Gloire Lyonnaise, zart gelbweiß			4171 4172	Semperflorens, einfach rosa, duftend		1
4109	Horace Vernet			4173	Sericea, dornenlos, weiß groß		
4110	Jean Liaban, dunkelbraunrot				Spinosissima, weißrosa		
4111	John Hopper, karminrosa		4.—	#17·K	Preis per Stück 75 Pfg. bis Mk. 1.50,	1	
4112	La Rosière amarant, feuerrot		6		10 Stück Mk. 6.—, 100 Stück Mk. 50.—.		
4113	Louis von Houtte, leuchtend karmin			4175	Wisohuraiana siehe Seite 24.		
-	Town House, Touche in Rathin	1 .''			THE AND AND ADDRESS OF THE STREET		1

Winterharte Ranken-, Schling- und Kletterpflanzen,

schönblühende und schattengebende, dankbare Arten. Neuheiten und seltenste Arten.

Winterharte Schlingstauden, die im Herbste bis zur Erde absterben, sind St. gezeichnet.

Hardy Climbers. Rlantes crimpantes rustiques.

Climbing roses.

Neuere Schlingrosen.

Roses orimpantes.

-							
		1 St.	10 St.			1 St.	10 St.
		Mk.	Mk.			Mk.	Mk.
4176	Albéric Barbier (1900) (R. Wichuraiana und			4185	Léontine Gervais, gefüllt, kapuzinerrot, kar-		
	Shirley Hibert), feine Schlingrose mit	١.			min- und lachsrot gefärbt, lebhaft gelb an		
	gelben Blumendolden	1	8.—		der Basis. Ausgezeichnete, unter den		
4177	Alexandre Trimouillet (1903) (R. Wichuraiana und Souvenir de Cathérine Guillot), Blume				Schlingrosen noch unbekannte Farbe.		
	groß, zart, lachsfarbig	1.50	12. —		R. Wichuraiana X Souvenir de Cathérine		
4178	Bracteata, reinweiß, einfach	1	12.—		Guillot. (Neuheit 1905.)		
4179	Evergreen, gem. gemsfarben, wohlriechend		6.—	4186	Leuchtstern	50	4
4180	Ferdmana Roussel 1903 R W.churaiana und			4187	May Queen, hellkorallemot, reichbinhend	75	Ĝ.
	Luciole, weinrot extra, kletternd	1 50	12. —	4188	Philadelphia Rambler, samtrot, extra groß.		
4181	Großherzogin Eleonore von Hessen. Eine				Crimson Rambler	1	8
	Säulen- und Heckenrose von wunderbarer,			4190	Pink Roamer, rosa, silberweiß in der Mitte .	75	6.
	blutroter Farbe	3.50		4191	René André, (R. Wichuraiana und Noisette		
4182	Jean Guichard, sehr starkwachsend. gut ge-				l'Ideale), herrlich goldgelb, orangerot ge-		
	füllt, lebhaft salmonkarminrot. Wichu-				streift	1	8
	raiana X Souvenir de Cathérine Guillot			4192	Ruby Queen, leuchtend karmin, extra	75	6
	(Neuheit 1905)			4193	Taunusblümchen, rosa Rambler	1.50	12
4183	Joseph Billard, kletternde starkwachsende			4194	The Farquhar Rose, zartrosa und weiß	1 50	12.
	Sorte, Blumen einfach, 7-9 cm Durch-			4195	Trier, rahmweiß, rein	1.50	12.—
	messet, von wundersche en tilekt, ædets-			F196	Universal Favourite, helman region men l	75	6.
	tend lebhaft karminrot. Wichuraiana			4197	Wichuraiana alba, emfach weiß, herrlich	50	4.50
	Madame Eugène Résal (Neuheit 1905)			4198	Wichuraiana rubra (R. Wichuraiana und		
4184	La Perle (1905) Wichuraiana und Mm. Hoste,				Crimson Rambler), eine fast leuchtend rot.		
	Farbe der Kaiserin ähnlich, herrliche,				herrlich	75	6
	harte Schlingrose mit glänzend dunklem			4199	Wichuraiana fol. var. Sehr zierliche bunte		
	Blatt und langen Ranken	2.50	20		Belaubung		
		1		11			

Diese herrlichsten aller Schlingpflanzen können mehr genug empfohlen werden. Sie veranden vollständige Winterhärte mit herrlichem Flor und gesundem, glänzendgrünem Laub.

5 Stück schönste Schlingrosen Mk. 4.-, 10 Stück desgleichen Mk. 6.-.

Ältere Sorten.

1200	Belle de Baltimore, reinweiß	4206 Mm. de Sancy de Parabère, zart rosarot.
4201	Climbing white Pet, zart weißrosa.	4207 Mutabilis, rosa.
4202	Crimson Rambler.	4208 Rubin, dunkelrot gefüllt.
4203	Euphrosyne, rosa mit hellkarmin.	4209 Tausendschön, silberrosa.
4204		4210 Thalia remontant, rosa.
4205	Malton, dunkeirot.	4211 Thalia, reinweiß.

5 Stück Mk. 2.50, 10 Stück Mk. 4.—.

Hochstämmige - Trauerrosen per Stück Mk. 1.50 bis Mk. 5.-.

Neuere Schlinggehölze, schönblühende, schattengebende.

10 Stück Schlingpflanzen Mk. 5.-, 100 Stück Mk. 40.-.

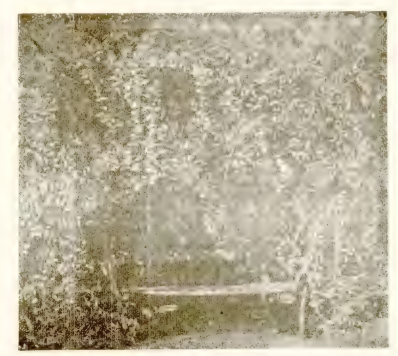
		Mk.			St.	10 St. Mk.
4212 4213	Actinidia arguta ,, kolomikta	1		klimmender Wein	75	6.—
4214 4215 4216	" polygama	75	6.—	4219 ,, Veitchi purpurea (inconstans Dippel), durch Kreuzung mit wildem Wein ent-		
4217	Ampelopsis Engelmanni, radicantissima virginiana, wilder Wein, herrliche Herbst-		0.—	standene Abart mit reizender Blattfärbung (siehe Abbildung).	50	4
Annual C. Salaman A. Annual A. Annua	färbung, selbstklimmende, starkrankende typische Art 100 St. Mk. 25.—		4 —	4220 Aristolochia Sypho, Pfeifenstrauch	1.50	12 —

Neuere Schlinggehölze, schönblühende, schattengebende.

10 Stück Schlingpflanzen Mk. 5 .--, 100 Stück Mk. 40. --

4223 4224 4225 4226 4227 4228	Bignonia, capreolata, Trompetenblume grandiflora radicans, Tecoma sanguinea praecoa speciosa flava rubra	Mk. 1 50 1 50 1 1 1		4244 C 1	lematis "Ville de Lyon", eine berrliche harte, großblumige, samtrote Clematis " montana rubens, eine sehr empfehlens- werte sommerblühende Form der alten herrlichen Clematis montana, gleicht im allgemeinen der Stammform, unterscheidet sich doch durch dunkles Holz und Blatt-	1 St. Mk. 	Mk.
4229	Caprifolium, Geißblätter, herrlich duftende Schlingpflanze, weiß, rot, gelb, orangerot, siehe Lonicera 100 St. Mk. 50.—	75	6	4246	stiele und ein herrliches Rosenrot der Blütenfarbe	.) —	
4230 4231	Calystegia pubescens fl. pl., ca. 2–3 m hoch Celastrus scandens, Baumwürger	- 50	4 50 8.—	4247	noch spätblühende schneeweiße Clematis patens hybrida, einfache halbgefüllte	. 30	7.50
4233 4234	Celastrus orbiculata, selten. 4-6 m hoch werdend	2.50		4248	und gefüllte (noßblumme Hybrate a feinstem Farbenspiel	 25	
4235	Clematis alpina (atragaena alpina), blau. weiß, rot, kleinblühend. 4—5 m hoch werdend braohyata, gelb mit braun, kleinbl., neu	80 2		4249 4250	, , var spätblühende nord. Form, neu viticella, blau, kleinblumig, sehr hart und	1.50	
4236 4237	coccinea. scharlachrot und rosa	1.50	12.—	4251	dankbar	50 .	4.—
4238	Clematis florida hybrida, großblühende Hybriden	1	8	4252 Co	spiel	1.—.	12
4239	graveolens, gelbblühende, mit grauer Belaubung, sehr dankbar, kleinblühend, mit herrlichen Fruchthüscheln	75	6.—	4254 Ev 4255 ¹	acagnus reflexa vonymus radicans, immergrün " " fol. var., weißbunt, blättrig	1 — 1 - 50 i - 50	4 — 4.—
				425 6 4257 Fo 4258 '	., Carrieri, starkwachsend, immergrün	1 — I — 40 (0	3.—





Clematis Montana grandiflora.

Polygonum Baldschuanicum.

{240	Clematis Jackmanni Hybriden, sehr harte herrliche Gartenformen in dunkelblau, samtfarben, weiß, hellblau		4259 Glycine sinensis Wistaria polystachya, herrlichste aller Schlingpflanzen mit blauen
4241	100 St. Mk. 75	1 - 8	Blütentrauben
4212	" Montana grandiflora , eine der schönsten und der frühblühendsten Schlinggehölze,		Blütentrauben, blau und weiß . 2 50 .
	Blüten in Menge erscheinend, weiß		flore pleno, gefüllt
4243	, Marcel Moser	- 00 8 90	4263 , multijuga, violettblau

Neuere Schlinggehölze, schönblühende, schattengebende.

to Stück Schlingpflanzen Mk. 5 .- , too Stück Mk. 40 .-

		1 St.	10 St.			1 St. 10 St.
		1	Mk.	H		Mk. Mk
4265	Hedera canariensis (Madeirensis) variegata.	1		-		MIK. : MIK
	großblättrig, weißbunt	1.50	8.—	4292	Lonicera Periclymenum, deutsches Geißblatt .	1 9 —
4266	. coenwodiana (sehr schöne Form)	1 50		4293	sempervirens coccinea fuchsioides	
4267	Helix atropurpurea, tief dunkelgrün	75			flavum, rot, orange, gelb, die schönsten	1 8,-
4268	,, arborea, baumartig	- 60	5 —			
4269	and the second s	75		4294	Lomcera semperflorens	60 - 5
4270		/./	()	4295	Halleana	- 75 6,
1210	lich, weißbunt	-	0	4296	Menispermum canadense	_ 50 1
4271		75		1297	Orixa japonica	1.50 12
4272		75	6.—	4298	Passiflora incarnata, einzige winterharte Passi-	
4212	" sehr zierlich, mit fein silberweißen	,			flora St.	1.50.12.—
/n=0	Nerven	1		(299)	Periploca graeca. Schlinge	60 5
4273	" sagittifolia, sehr zierlich, schön	75		4300	Polygonum Baldschuanioum, hoch und	
1274	" " hibernica 100 St. Mk. 15.—	25	2.—		starkwachsend, Blüten weiß, sehr gut für	
4275	" in Sorten grün und bunt	75			alte Bäume und Mauern, die er vollständig	
4276	Jubilee sehr zierlich	1.501			überwuchert 100 St. Mk. 125	1.50 14.—
4277	., palmata aurea (gelbbunt)	1 50	12.—	1301	., cylinode, 3-4 m hoch, weiß, sehr schön,	1.:00 14
4278	" spectabilis aurea (gelbbunt	1	٧.	1 ///	starkwachsend und zierlich St.	50 4
4279	Humulus Lupulus, zirka 4—5 m	25	2 -	4302	multiflorum, Japan, neu St.	
4280	" aureus, 3—4 m. goldblätt. Form			4303	Rubus, rankende	2 50 .
	des deutschen wilden Hopfens St.	1	8	4304	schlingende in Sorten.	 50 4
4281	Hydrangea petiolaris (scandens)	1.50	12	4305		
4282	Jasminum primulinum, eine neue Art. gleich		Ì	· [-,)(],)	affinis laciniatus, sehr schön mit eß-	4 0
	Jasminum nudiflorum, viel größer in Blume			1 121 1/1	baren Früchten	1 : 8
	und Blatt. Blume sehr groß, bis 5 cm		l	4306	hybr. Lucretia , sehr zierlich, schlingend,	
,	Durchmesser, leuchtend gelb	1.—	8.—	4000	Blüten weiß, Früchte wohlschmeckend.	— 75 † 6. —
4283	Jasminum nudiflorum, gelb, früh blühend,			4307	Schizophragma hydrangroides	1.50 12.—
	2-4	60	5.—	4308	Smilax aspera und rotundifolia	1.50 12
4284	" officinale, weiß, duftend, 2-3 m	1	5.—	4309	Thladiantha dubia (Knollen)	25 2
4285	primulinum, neu, groß, gelb	3.50		1310	Tecoma chinensis (grandiflora)	1 50 12.—
4286	Kadsura chinensis (Maximowiczia)	1 50		4311	" radicans var. (siehe Bignonia)	1 8
4287	Lapageria rosea, alba und rubra	5-20		4312	., atropurpurea, sanquinea praecox	1 8
4288	Lathyrus latifolius, rosa und weiß St.	7.5	6.		Tropaeolum speciosum (Knollen)	1.50 12.—
4289	Lycium barbarum, sehr starkwachsend		2.50	7314	Wistaria siehe Glycine	
£200	John Bol Bol Mark A deliselle	.00	2.00			
4290	Lonicera Caprifolium, Geißblatt major prac-				Einjährige Sommerschlingpflanzen, als Cobaea,	
	cox und rubella	1	8		Winden, Maurandien, Thunbergia, Japan.	
4290	" japonioum aurea reticulata, gold-				Hopfen, grün und bunt usw., aus Töpfen.	
	bunt, zierlich	80	6.		100 St. Mk. 20-30, 10 St. Mk. 2.50	
4291	japonicum xanthina, fast immergrün,	,				
	zart, gelb, fein duftend.	75	6 _			
	and a servery	10				

10 schönste Schlinggehölze 10 Mk., 100 schönste Schlinggehölze 30—50 Mk.



Ampelopsis Veitchei, purpuren (Seite 28).

Winterharte (Freiland) Kakteen, Alpinen, Yucca, Agaven und Succulenten.



Hardy Cactuses, Agaves, Yuccas and other Succulenten.

Diese neuen winterharten **Kakteen** und **Agaven** eignen sich besonders zur Bepflanzung von trockenen Felspartien, Mauern und Hauswänden etc. Sie eignen sich für solche trockene Plätze einzig und allein und geben durch ihre Bedürfnislosigkeit, ihren fremdartigen Charakter und ihre Blütenwilligkeit ein ganz neues Bild von hervorragendem Reiz.

Kollektion:

10	Stück	meiner	Wahl	aller	Gruppen		4		Mk.	2.50	bis	.;	
25	7.7	22	22	22	23				99	7.50		20.	
										25			

Ich besitze und kultiviere die größte existierende Kollektion winterharter Kakteen.

4315 Agave applanata var. Parry, eingeführt hort. Henkel 1901. Diese in dem Hochgebirge der Vereinigten Staaten von Amerika bei ea. 2500 m Meereshöhe gesammelte Agave ist vollständig winterhart und von außerordentlicher Schönheit. Sie ist von mißigem Wuchse und besitzt ein herrliches, festes, tiefgraues Blatt mit schwarzer Spitze und nimmt einen hervorragenden Platz unter den neueingeführten Succulenten und Kakteen ein 18 Mk. 5.--. 10 St. Mk. 40.

Nouvelle, fort magnifique Agave des hautes montagnes des États-Unis, c. 2500 mètres de hauteur; insensible aux froids. Feuilles superbes, robustes, d'un gris foncé. Un des plus beaux des nouveaux Succulents rustiques.

This Agave, collected at an altitude of 7 to 8000 ft. in the central ranges of the United States is fully hardy and is a most ornamental figur amongst the new and hardy Cactuses and Succulents.

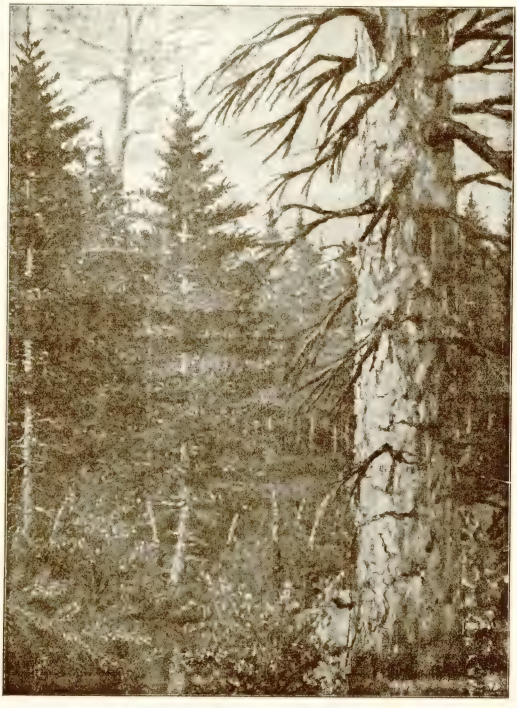
				Mk. Mk.
	1316	Echinoce	ereus mojavensis	, .
	4317	9.7	phoeniceus Engelm., Blüten blutrot	
	1318	77	phoeniceus Engelm. var., Blüten hellblutrot, innen gelb	2.50., 50.—
	4319	22	phoeniceus Engelm Blüten dunkelblutrot	550
•	f32()	**	viridiflorusgrem	2.50 20
	1821	Mamillaria	missouriensis, Blumen gelb und salmfarben	2.50 20

Feld mit Freiland-Kakteen in der Gärtnere Neuwiese.

reid m	Neuwiese.		
	Neuwicse.	1 St. 10 St. 100 St.	- 10 St. 100 St
		Mk. Mk. Mk.	Mk. Mk.
	Opuntien, winterhart.		4331 Opuntia comanchica lutea carneo -
4322	Opuntia, neue Arten und Formen, in		staminea, Blüten gelb in
	folgenden Farben sortiert: hell-		rehbraun übergehend 60 4 .
	karmin, lebhaft-karmin, dunkel-		4332 major, Blüten hellgelb,
	karmin, zartrosenrot, dunkelrot,		Staubfäden fleischfarben . — 60 4
	purpurrot, salmrot, dunkelrosa, gelb.		4333 minor 50 3 20
	hellgelb, orangegelb, rotgelb, grün-		
		75 6 50	., ,,
	New species and varieties in different		5
	colours: light-bright- and dark-		
	carmin, soft-dark- and salmon-rosy,		99 2 3000 20 7
	purple and dark-red, yellow pale,		
		75 + 6 50 -	
	Nouvelles espèces et formes choisies en	, , , ,	braun
	couleurs suivantes: rouge fonce,		,,
	pourpre, carné saumon, rose foncé.		
	jaune, jaune clair, orange, jaune	,	
	verdâtre	-756, 50	7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7
			Migolittatiiii
	Allgemeine Sammlung.		(1000)
4323	Opuntia andicola		Intosteconnection of Contract (Accounts)
1324	arborescens, Engelmann, von auf-		The state of the s
FOLT	rechten, mehr regelmäßig ver-		. Hilling the Adams of the Congression of the Congr
	zweigten Arten, baumart. werdend	1 50 10 — ,	Ci y till Odeolila, blattata
4325		2 - 18	gelb
4326	barbata Brandegee spec. nov. Blüten	4 - 10	
x1120	gelb	ō	
4327	basilaris Engelmann u. Bigilow	7 1 50 12 -	Options pte (stemmosques)
1328	comanchica Engelmann, Blüten	1 90 12	4351 pachyarthra flava, Blüten hellgelb 50 10. = 75
F*74()	hellgelb	50 2 90	Marine rose marine
4329	,, albispina, Blüten hellgelb		rosa
4330			, public, can be a property of the can be
Erry N. I	longispina, Blüten hellgelb	001 5 - 20 -	Blüten tiefgelb 2 - 15. 100.—

Winterharte (Freiland) Kakteen, Alpinen, Yucca, Agaven und Succulenten. Hardy Cactuses, Agaves, Yuccas and other Succulenten.

-				. 11	
			1 St. 10 St. 10	- 13	1 St. 10 St. 100 S
				1k.	Mk. Mk. Mk
1354	Opus	atia phaeacantha major, Blüten gelb	2 50 20	. 4	4369 Opuntia rhodantha Schumanniana
4355	2.7	polyacantha	2 18		Spaeth, Blüt. leuchtend karmin 2 15 100
4356	12	,, var. trichophora	3. — 25	. 4	4370 ,, rutila
£357	23	" albispina, Blüten weiß	2 18	. 4	4371 , Schwerini K. Schum., Blüten hell-
4358	23	" Watsoni, Blüten orange !	2,50 20 -		gelb
4359	7.7	"Rafinesquei Engelm Blüten		4	4372 , species? Cylinder-Opuntie 2.50 20
		gelb	50 8 20	. — 4	4373 , spirocentra 1.— 8.— .
4360	4.7	., arkansana Engelmanni.		4	4874 , vulgaris L. Blüten tiefgelb
		Blüten gelb	50 3 20	- 11	4375 , xanthostema, Blüten dunkelgelb . 1.— 8.— 60.—
4361	33	Rafinesquei arkansana		- 11	4876 ,
4362	11	" cymochila			1977 Gulmana Distant Sancial and 1
4363	11	" Greenii, Blüten groß, grün-		- 11	4278 emmeilie Distant Latter 4 50 40 175
	,,,	gelb	1 8	- 11	1970
4364	11	,, oplocarpa			in the state of th
4365		rhodantha K. Schum., Blüten zart	0.4	1.1	
2000	77	karmin	1 2		4381 Yucca angustifolia
4366		, brevispina, Blüt. karmin		- 11	,,
4367	22	flavienina Blitton Lannin			4383 ,, var flaccida 1.50 .
4368	2.9		1.50 10.—	- 11	4384 , graminifolia
2000	9.9	,, pisciformis, Blüten hell-	0 147	11	4385 ,, Treculeana
		karmin	2 17	. 1	1886 , macrocarpa



Abies arizonica Merr. var. argentea hort. Henkel.

Zier- und Solitair-Gehölze (Schattenbäume).

Hochstämme und Alleebäume.

Decorative trees and shrubs. — Arbres et arbustes d'ornement.

		Mark
4387	Acer californicum aureum	1. bis 10.—
4388	colchium rubrum	2,50 5.—
4389	" dasycarpum	1,50 10.
4390	" , lutescens	1.50 . 12 -
4391	" Negundo foliis albo varg. robusta	
	(Dec.)	1 9
4392	" ·,, aureis marg. eleg. (Dec.)	1 9.
4393	,, fol. var., bunter Eschenahorn .	2.50 20
4394	" in 10 Sorten	1.50 10 =
4395	" Japanischer Zierahorn (Dec.)	
	100 St. Mk. 100.—	1 12
4396	" platanoides	2.50 . 10 —
4397	,, Reitenbachi	2,50 10.
4398	Schwedleri, Blutahorn	2.50 20. —
4399	" polymorphum atropurpureum	1.50 ., 25.—
4400	" Pseudoplatanus	1.50 . 10. =
4401	fol. atropurp	2 50 15.



Aesculus Hippocastanum incisa Henkeli.
Herrlicher dunkelgrün belaubter Zierbaum, Wuchs pyramidal,
Blatt farrnähnlich gezahnt 1.50 bis 5 Mk.

		Mark	4:60 , Franchetti 0.— 00
1402	Aesculus Hippocastanum	1.50 bis 25.—	4461 , großfrüchtig in Primasorten
4403	", rubicunda		100 St. Mk. 35.— —.50 ,, 1,—
4404	Ailanthus, Götterbaum	1.50 ., 10.—	4462 Cotoneaster in 5 Sorten 100 St. Mk. 30.—50 3.
4405	Alnus occidentalis	75 ,, 5	
4406	viridis	75 6.—	
1407	., in zehn Sorten	75 6,-	4464 , microphylla
4408	Amelanchier canadensis und vulgaris	— 30 ,, 1. 50	4465 , , Simonsi
1409	Amorpha fruticosa	50 ., 1	Die Cotoneaster sind die reizendsten Sträucher mit roten
4410	Amygdalus in Sorten, weiß, rosa, rot, einfach,		Corallenbeeren.
	gefüllt, herrliche Frühjahrsblütler	60 ., 5	· ·
4411	Aronia floribunda (Alp.)	.75 ,, 2.—	4166 Tranchetti 1.— 8.—
4412	Aralia Maximoviczi (Dec.)	2.50 15.—	4467 Crataegus coccinea 1.— " 10.—
4413	Aucuba		4468 ., Oxyacantha fl. albo pl., weiß gefüllt 2.— 6.—
4414	Azalea, harte, in Sorten siehe Seite 35	1 ,, 5	4469 . , fl. roseo pl., rosa gefüllt. 2.— . 6.—
4415	Berberis in Sorten	75 ,. 2	4470

- 1								
			Mark					
ı	1140							
-		Berberis angulicans						
	1417	"Thunbergi	1, 8					
1	1418	., vulgaris fol. atropurp	40 1.50					
-		Betula, Birke in Sorten. , 100 St. von Mk. 40	5 -					
1	4420		1.50 ., 12,—					
-			1 8					
	4422	" " lacciniata	2.50 12.—					
	4423	", ", nana	1.50 12.—					
	4424	, , , pendula Youngi, Hängebirke. , , pyramidalis	2.50 , 25.—					
	4425	", ", pyramidalis	2.— 18.—					
-	4426	", ", tristis pendula	2 18					
-	1427	Buddleya curviflora	50 2					
	4428	. variabilis	—.75 3.—					
.	4429	Buxus siehe Seite 24.						
-	4430	Calluna siehe Seite 24.						
1	4431	Calycanthus floridus	75 3					
-	4432	Caragana arborescens	40 1 .50					
	4433	pandula	9 18					
1	4434	Castones verse magracarne Edellardenia	9.50 15					
ı	4435	Gastenea vesca macrocarpa, Edelkastanie Catalpa, Trompetenbaum in Sorten Canothus americanus	1.50 10.					
ı	4436	Canathus amariannus	1.50 12					
1	4437	Ceanothus americanus	40 1					
		" hybridus in 10 Sorten						
	4438	Ceragona arborescens pendula	2.90 29					
1	4440	Cerasus Manaled Bommi pendula (Bit.)	2.— 16.—					
ı		Cerasus Mahaleb Bommi pendula (Blt.)	1.50 5					
	4441	, serotina	1.50 5.—					
	4442	Cercidiphyllum japonicum (Dec.), herrlich	1 10					
i	4443	Cercis Siliquastrum	/0 ,, 0					
	4444	Chionanthus virginica, weiß, duftend (Blt.) Citrus trifoliata (winterharte Orange).	1.00 6.—					
	4445	Citrus trifoliata (winterharte Orange).	1.— 10.—					
1	4446	Cletra alnifolia, tomentosa, paniculata .	70 2.00					
	4447	Colutea. Blasenstrauch in 3 Sorten	70 1.00					
ı	4448	Cornus alba var. Späthi goldbunt (Dec.)	,/0 ,, 0,					
ł	4449	florida, rot und weiß	1 ,, 5					
ı	4450	" mascula fol. var. (bunthlättrig)	1.— ,, 8					
l	4451	neue in Sorten	1 ,, 3					
1	4452	" sanguinea und ältere Arten	20 4 70					
		100 St. von Mk. 20. –						
1	1453	., weißbunte Sorten	1					
	1454	Crataegus einfach und gefüllt, rosa, rot,						
		weiß 100 St. von Mk. 75.—	1 , 5					
	4455	Corylus Avellana atropurp	50 ,, 2					
-	4456	, aurea (Goldhasel)	1 8.					
	4457	, , lacciniata	1 8					
	1458	", ", penduła (Hasel)	2.50 ,, 20					
I	4459	.,% colurna, Pyramidaler Baumhasel	2.50 20.					
	4160	"Franchetti	0.— 00.–					
	4461	" großfrüchtig in Primasorten						
ļ		100 St. Mk. 35.—	50 ., 1,-					
	-1-462	Cotoneaster in 5 Sorten 100 St. Mk. 30	—.50 3.					
	4463	., horizontalis	150 ,, 50.—					
	4464	, microphylla	1.50 ,, 25					
	4465	" Simonsi	1.50 ,, 5.—					
I	Die Cotoneaster sind die reizendsten Sträucher mit							
	Cora	Corallenbeeren.						
	V 1.71 (A							
	4166	Tranchetti	1.— 8.—					
	1467	Crataegus coccinea	1 ,, 10					
	4468	., Oxyacantha fl. albo pl., weiß gefüllt	2 6					
	1469	f rose nl rose defull	9 - 6					

Zier- und Solitair-Gehölze (Schattenbäume).

Hochstämme und Alleebäume.

Decorative trees and shrubs. — Arbres et arbustes d'ornement.

Fagus sylvatica, trikolor, rol, were und some bilattrige Art 2.50 20.— 4555 3.— und nigra, Maulbeere 75 10.— 4567 3.— 4568 more alba pendula 3.— 4568 more alba pendula 3.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 4569 para macrestachya (Aesculus) 1.— 5.— 4569				1		
Contangum pirifolia, Alton syn kewelleless, etc.			Mark			Moule
Simple Section Secti	4471	Cratacous minifolia Alton un la	.viitt K	1500	I' h. ' . ' . ' . ' . ' . ' . ' . ' . ' .	Mark
Section Baltem, bart, immergricht, von betreicher Herbeitskang, Beeren Section		oin hamilahan sellenga ()		il		
Laburaum, Goldrece 100 St. Nik. 80. -50 1		clanuarden Ditter 1 - Crataegus unt		4030		
1.2		bombisher Harbard to D		12.04		
1472 Spannica, profiles in Farben -30 250 1534 Legersterra foreneas -70 8-1474 Spannica, profiles in Farben -70 5-154 1534 Legersterra foreneas -70 8-1447 Laburram product 1-150 12-14470 Laburram product 1-150 1-150 Laburram product 1-150 Labur		overtical introduced 100 Ct	4 11 *	11		
	1379	orange, rangumerna 100 St. von M. 75.—	1			
Accessed Billemaneter 1.70 1.		inversion mefalls in Farben		II.		
A		Cutions Platementon				
Laburum pendula (Transceptdregen) 2, 10 437 1477 Laburum pendula (Transceptdregen) 2, 20 15 4382 Licatesiden tulpfora 250 0.5 4382 Licatesiden tulpfora 250 0.5 4384 Licatesiden tulpfora 250 0.5 4384 Licatesiden tulpfora 250 0.5 4384 Licatesiden tulpfora 250 0.5 4385 Licatesiden tulpfora 250 0.5 4385 Licatesiden tulpfora 250 0.5 4386		Cytisus Dittensorten				
Linderstand unperfailed 2.50 1.5 4.50 1.5 4.50 1.5 4.50 1.5 4.50 1.5 4.50 1.5 4.50 1.5 4.50 4.		, kewensis, senr zierlich hangende Form.				
Depth/second 1.50 5.5		, laburnum pendula (Tranergoldregen)		li .		
		Daphno giaha Saida 25	2,50 ,. 15	II.		2.50 , 10.—
Desmedium penduliforum, ross 1.0 2.50 4.549		papine stelle Sette 20	1.50 %	4039		
Design Design Company Design		Desmudium nonduliflamm	1	15.10		,75 ,. 10
discolor pappurasevana		Destroit general gefüllt wife		4040		1 80 00
### gracilis near Hybridon		discolor numunopeans				2.50 ,, 20,
Dimorphantus mandschuriens (Dec.) 1.5 8.5 1.5		gracilis none Hybridan		4:)11		150 50
Dervilla in 3 Sorten		Dimernhantus mandschurique (Dec.)		1=10		""
Eleagnus		Diervilla in 3 Sortan				
Agriculture		Eleagnus				
Frica in Sorten siche Seite 24 (Alp. -0.0 3		angustifolia			,,	
Frica in Sorten siche Seite 24 (Alp., -50 5 -		argentea and edulis				
	1489	Erica in Sorten siehe Seite 24 (Alp.		1		
	1190	Evonymus alata, herri Herbstfarbe (Dec.)				
	1491	, europaea 100 St. Mk. 20				
Fagus sylvatica pendula, Hängebuche 2.50 2.0 4551 Scheickeri 1.50 6.	1492	Exochorda grandiflora, weiß, herrlich.			1 Canno-M	
	1493	Fagus sylvatica pendula, Hängebuche				
buche	1494			4552		
Fagus sylvatics, trikolor, rot, were und general bilattrige Art 2.50 2.0 4567 3.0 4568 5.0 5.0 5.0 4568 5.0 5.0 4568 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 5.0 4569 5.0 5.0 5.0 5.0 4569 5.0		buche	3.50 ,, 30.—	4553	,, Toringo	1 ,, 3.50
		_ ,, ,, major	3,50 ,, 10.—	4554	,, Zumi	1.50 ,, 3.—
4499	1496	Fagus sylvatica, trikolor, rot, weiß und grun-		(,),),)	Morus alba pendula	
Formal F	1107			4556		
Fortanesia Fortunei		", aurea Goldbuche		1		
Phylliraefolia 50 Posythia, 2eib. Fruight-Shirler in 4 Sorten 100 St. Mk. 45 - 2.50 3.50 3.60 3.50 3.60		,, fol. var. buntblattrig		1		
Forsythia, zeib. Frügensbehüller in 4 Sorten 100 St. Mk. 4566 3		phylline fello				
Fraxinus in Sorten 1		Forsythia soils bombonts that a second	—.00 o			1.50 ,, 10.—
Fraxinus in Sorten			en 9	[)() [4 -	9.50 90
1	4502	Fraxinus in Sorten	75 . 9	1500		
Fundamentian and strapera 1.50	4503	, Excelsion				
1.50 1.50	4504			4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1, 11
4506	4505			1770.1	* '	40 3
4508 Fuchsien, winterharte, in Sorten 2.50 , 10	4506		7.	4565	"Lemoinei	75 , 6
Fuchsien, winterharte, in Sorten 100 St. Mk. 40.— 1.50 1.						50 ,, 5
Genista Andreana und alba	4508		,,	4567	Platanus occidentalis	2.50 ,, 20.—
Genista Andreana und alba			50 ,, 1.50	4568	Populus alba nivea, Silberpappel	/ /
1511			1 5	4569		1.50 ,, 10.—
4512 Gleditschia, Christusdorn 1.50 12. 4572 Pappel 1—6 Sorten, 100 St. von Mk. 50. 75 10. 4513 Halesia tetraptera 1.50 12. 4573 tremula pendula. Trauerzitterpappel 2.50 20. 4514 Hamamelis arborea und virginiana 1.50 5. 4574 4515 Hedera corrugata 1.50 5. 4575			2.50 ,, 20.—	4570	7	2 ,, 5
Halesia tetraptera			1.50 12.—)	// * *	, ,
Hamamelis arborea und virginana 1.50 5. 4574 4575 Hedera corrugata 1.50 5. 4575 Hedera corrugata 1.50 5. 4576 Hedeyarum multijngum 1.50 4576 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4588 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 2. migra 1.50 5. 4586 migra 1.50 2. migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4587 migra 1.50 5. 4586 migra 1.50		Gleditschia, Christusdorn				
Hedera corrugata 1.50 3.						
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##			,			
### ##################################		Hedera corrugata	· ·		10 6	
Hippophaë rhamnoides, Früchte orangerot -50 , 1.50 4579 Hydrangea Souvenir de Claire 1.50 , 5 4520 Mariesi 1.50 , 5 4581 Hydrangea Souvenir de Claire 1.50 , 5 4581 Hydrangea Souvenir de Claire 1.50 , 5 4580 Pterocarya in Sorten 1 , 5 4581 Hydrangea Souvenir de Claire 1.50 , 5 4581 Hydrangea Souvenir de Claire 1.50 , 5 4580 Pterocarya in Sorten 1 , 5 4581 Hydrangea Souvenir de Claire 1.50 , 5 4581 Hydrangea Souvenir de Claire 1.50 , 5 4580 Pterocarya in Sorten 1 , 5 4581 Pterocarya in Sorten 1 , 5 4582 Querous, Eiche in 10 Sorten extra à 1.50 , 12 1.50 , 12 1.583 (americana) rubra, Scharlacheiche 2.50 , 20 4584 4585 austriaca semperivivens 2.50 , 25 4586 4586 Cerris pendula 4587 Concordia (Goldeiche) 2 , 10 4587 4587 Concordia (Goldeiche) 2 , 10 4587 4587 Concordia (Goldeiche) 2 , 10 4587 Concordia (Goldeiche) 2 ,		Hibigong in violen Souten sinfort and a guite	,		77	
## Hydrangea Souvenir de Claire. 1.50 , 5.						
4520 , Mariesi 1.50 , 5						· · ·
4521 , Otaksa 40 , 3 4581 Pterostyrax hispidum	1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
4522 " paniculata 1.50 " 5.— 4582 Querous, Eiche in 10 Sorten extra à 1.50 " 12.— 4523 " rosea			17		·	
4523 grandiflora 75 , 4 1583 (americana) rubra, Scharlacheiche 2.50 . 20 4524 ,, rosea 1 , 5 4584 , atropurpurea (Bluteiche) 2.50 . 25 4525 Juglans, Nuß in 5 Sorten 1.50 . 5 4585 austriaca semperivivens 2.50 . 25 4526 , nigra 1.50 , 5 4586 , Cerris pendula 3 , 4527 , regia 2 , 10 4587 , Concordia (Goldeiche) 2 , 10	4522				v	
4524 ,, rosea 1 ,, 5 4584 , atropurpurea (Bluteiche) 2.50 ,, 15 4525 Juglans, Nuß in 5 Sorten 1.50 ,, 5 4585 austriaca semperivivens 2.50 ,, 25 4526 , nigra 1.50 ,, 5 4586 , Cerris pendula 3 ,, 4527 , regia 2 ,, 10 4587 , Concordia (Goldeiche) 2 ,, 10	4523					
4525 Juglans, Nuß in 5 Sorten 1.50 , 5. – 4585 austriaca semperivivens 2.50 , 25. – 25. – 4586 4526 nigra 2. – 1.50 , 5. – 4586 Cerris pendula 3. – , – – 4587 4527 concordia (Goldeiche) 2. – , 10. – 4587	3					2.50 ,, 15.—
4526 ,, nigra						2.50 ., 25.—
4527 ,, regia	4526	,, nigra	11			3 ,,
4078 1 1 1 1 1 1 1 1 1		" regia	2 , 10	4587		
4528 , rupestris	4528	" rupestris	2.50 .	4588	,, fol. var., buntblättrig	2 ,, 10

Zier- und Solitair-Gehölze (Schattenbäume).

Hochstämme und Alleebäume.

Decorative trees and shrubs. — Arbres et arbustes d'ornements.

-					
		Mark			Mark
4589	Querous imbricata immergrün	1.50 bis 12.—	4615	Salix, atrovirens pendula	2.50 bis 20.—
4590	macranthera	3, 10	4616	" babylonica pendula, Trauerweide	1.50 ,, 12
1591	, ped. filicifolia	2,50 ., 12.—	4617	,, caprea pendula	2.50 ,, 20
4592	., ped. pendula (Hängeeiche)	3.50 ., 20.—	4618	, lotetti (Neu)	2.50 ,, 50.—
4593	Robur	1.50 ., 12.—	4619	Sambucus, Hollunder in 5 Sorten	2.00 ,, 00.
4594		3, 6	4010	100 St. von Mk. 35.—	50 4
			1000		-,30 ,, 4
4595	" rubicunda (Bluteiche)	1.50 ;. 12.—	4620	" canadensis maxima siehe Abb. Herr-	
4596	Rhamnus in Sorten	1 ,. 3	1	licher Strauch mit riesigen weißen Dolden	
4597	Rhododendron siehe Seite 24 und 25	1 25		von großer Wirkung, remontierend u.	
1598	Rhus	1.50 , 8.—		fast den ganzen Sommer blühend. Ein	
F599	"Cotinus	50 ,, 4 _i		Gehölz für sumpfige, nasse Wasserränder	
4600	" glabra laciniata	75 6		100 St. Mk. 75.—	1 ,, 8
F601	trilobata 100 St. Mk. 50.—	75 ., 6.—	4621	, pubens	1.50 ,,
			4622	" nigra fol. arg. var. weißbunt	1.50 ,, 5
	the same of the sa		4623	,, racemosa	1.50 ,, 5.—
			4624	Sorbus Aucuparia, Vogelbeere	
	4.		4625	", ., fructu dulci	
	4. 2 7		1626	, Eberesche in 10 Sorten 100 St. Mk. 50	
	A STATE OF THE STA		4627	Spiraea, herrliche Frühjahrsblütler, weiß-rosa-	,,, ,,
			E17 is 1	rot, einfach und gefüllt 100 St. Mk. 25.—	— 40 3 —
			1000	Staphylea colchia und pinnata	
			1628	Stephanandra incisa	
			1629		70 ,, 5
			4630	Symphoricarpus racemosus und andere 100 St. von Mk. 20.—	90 0.50
			2,412.4	Syringea persica, rot und weiß	50 ,, 2.50
			4001	100 St. Mk. 30.	50 5
			1400		
			1632	" persicifolia laciniata	
			1633	" vulgaris hybrida, einfach und gefüllt	00 ,, 2
			1634	" neueste Prachtsorten, weiß, rot und tief-	
		`		blau, einfach und gefüllt	E: 40
	Marine William Control of the Contro			100 St. Mk. 50.—	
			4635	Tamarix in 3 Sorten	
			4636	Tilia, Linde in großblättrigen Sorten	
			4637	" argentea, Silberlinde	
			4638	argentea pendula, Hängelinde	
			4639	" dasystyla, Krimlinde	
			1640	"hollandica, großblättrig	
			4641	" parvifolia	
	The state of the s		4642	Ulmus, Rüster in grün und goldbltt	1.50 ,, 12.—
			4643	" campestris Louis van Houtte, goldgelb	3.— ,, 10.—
			1644	" in Sorten	1.50 ,, 15.—
			4645	" campestris umbraculitera	3.— " 8.—
			1646	" suberosa pendula	2.50 ,, 25.—
	The transmission of the state of the state of		1647	,, hollandica	2 ,, 10
			4648	" montana, großblättrige	2 ,, 10
	Sambucus canadensis maxima.			10 Zierbäume, alle Arten 20 Mk.	
1000	Thu Thursday 1			25 ,, ,, ,, 40 ,,	
4602	Ribes, Blütensträucher, rosa, weiß, gelb	***		100 ., ,, 150 ,,	
1000	100 St. Mk. 30,—	50 ,, 4	4649	" montana pendula, herrlicher Hänge-	2.50
1603	" mogalense	1.50 ,,	1000	baum	3.50 ,,
4604	,, pinetorum	1.50 ,, —.—	4650	,, pyramidalis	2 ,, 10
4605	Robinia Pseud-Acacia monophylla pendula	3.— ,, 25.—	4651	", ", aurea	2 ,, 10
4606	" hispida und Neo-Mexicana. rosa	2.50 ,, 6.—	4652	" suberosa pendula	3 ,, '
1607 tens	Bessoniana	250 10 -	1000	5 Trauerbäume Mk. 12.—	
4608	" inermis, Kugelacacia	2.50 ,, 10.—	4653	Viburnum, Schneeball, einfach und gefüllt in	60 =
4609	Rosen in feinsten Sorten siele Seite 26		1051		60 5.—
4610	.,, Hochstämme siehe Seite 26.	1.50	4654	Vitis elegans fol. var	1.50 ,, 12.—
4611		1.50 ., 5.—	4655	Weigela, rosa-weiß und tiefrot	ou ,, a
4612	Ruscus siehe Seite 25.	20 0.70		10 Sträucher meiner Wahl 3-10 Mk.	
4613	Salix, Bind- und Flechtweiden 100 St. Mk, 20.—			100 ,, ,, ,, 20—75 ,. 1000 ,, ,, ,, 150—500 ,,	
4614	" Zier- und Trauerweiden	00 ,, 4		1000 ,, ,, 100—000 ,,	



Neueste, sowie neuere und seltenere Wasser-(Aquarien-)Pflanzen.

New and rare aquatics * Plantes aquatiques nouvelles ou rares.

In Vorbereitung: "Jahrbuch der Wasser- und Sumpfpflanzen". Ein von erfahrenen praktisch und botanisch gebildeten Fachleuten herausgegebenes Jahrbuch, das der Einführung, Kultur und Beschreibung aller auf diesem Gebiet bemerkenswerten Erscheinungen dienen soll. Preis Mk. 3.—.

Beiträge und Bestellungen erbeten an Fr. Henkel, Darmstadt-Neuwiese.

Ferner: "Die Pflanzen und Fische des Süßwasser-Aquariums". Ein Leitfaden zur Anlage, Pflege und Unterhaltung. Preis Mk. 1.50.

Bestellungen nimmt entgegen Henkel, Darmstadt-Neuwiese.

5000. Victoria Cruziana d'Orb. Trickeri Form.

(Victoria Trickeri hortorum.)

Die bekannte harte, reichblühende Zwergform, deren Kultur sehr leicht und in den kleinsten Verhältnissen möglich ist.

5 Samen Mk. 4.-, 10 Samen Mk. 6.50, Pflanze Mk. 10.- bis 20.-.

This well known Victoria may be cultivated in the smallest condition and deserves a place in every collection,

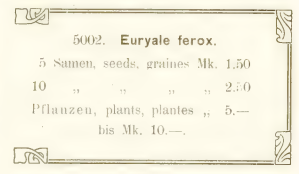
5 seeds Mark 4.-, 10 seeds Mk. 6.50, Plants Mk. 10.- to 20.-.

Cette variété, bien connue, peut être cultivée dans chaque collection, elle forme des feuilles charactéristiques comme très petite plante et fleurisse déjà en pots.

5 graines Mark 4.-, 10 graines Mk. 6.50, Plantes Mk. 10.- à 20.-.

5001. Victoria regia. 5 Samen, seeds, graines Mk. 2.50 10 ,, ,, ,4.— Pflanzen, plants, plantes ,, 5.— bis Mk. 20.—.





5003. a. p. Acrostichum aureum von Dr. med. Schubert aus Mittelamerika wieder mitgebracht; nerrlicher immergrüner Wasserfarn für Kalt- und Warmhaus und jedes Zimmer. 1—3 m hoch werdend und jeden Wasserstand

a most gigantic fern, doing exceedingly well in deep water.

One of our finest exhibitis at Duesseldorf, where we received the highest awards for our Nymphaeas and aquatics.

Eine Zierde unserer Wasserpflanzen-Ausstellung in Düsseldorf, auf der wir für unsere Wasser- und Sumpfpflanzen und Aquarien den höchsten Preis, die große Silberne **Staatsmedaille**, erhielten.

5004. a. p. Aeschynomene Elaphroxylon Guil. & Perr. Taub.
Riesiges Sumpfgehölz aus dem tropischen
Afrika, eine mächtige dekorative Erscheinung
Mk. 2.50 bis 10.--

5005. p. Aeschynomene indica.

5006. Aldrovandia vesiculosa, Aldrovanda. Insektenfressende Unterwasserpflanzen mit zierlichen, einer Venusfliegenfalle ähnlichen Blättern, die sich über das Insekt zusammenklappen Mk. 2.—



Acrostichum aureum.

5007. a. p. Ambulia heterophylla syn. Limnophylla heterophylla (siehe Aquarienblätter 1903, Heft 22, S. 308, von dem bekannten Botaniker Prof. Goebel aus Java eingeführt)
5008. Anemonopsis californica, seltene hochinteressante Sumpfpflanze
5009. a. Aponogeton Dinteri (flora) gelbblühend mit Schwimmblättern Mk. 5.
5010. a. monostachyus. Neue Einführung. Blumen sehr groß, gelb. (Siehe Gartenwelt 5. Nov. 1904.) Eine hervorragende interessante Art dieser wertvollen Gattung, von der so lange nur eine überaus dankbare Art eingeführt war, von Prof. Goebel aus Ost-Indien eingeführt
5011. a. p. Andropogon spec. Kamerun. Riesiges Sumpfgras Mk. 2.50 bis Mk. 10.—
5012. a. Cabomba spec. Henkel, Neuheit, Abbildung und Beschreibung siehe Liste 97
5013. a. p. Caldesia parnassifolia
5014. p . preniformis
5015. p. t. Colocasia multifolia, Neuheit. Abbildung und Beschreibung siehe Liste 94
5016. Cryptocorine Ridlegi
5017
5018. p. Cyperus fertilis. (Siehe Gartenwelt, 1904, Seite 523; GardChron. p. 176, 1904)
5019. Cyperus foliosissimus, sehr schöne, zierliche Art mit lockeren Blütenbüscheln
5020. a. p. Cyperus fuscus L. Kleiner, nur 10 cm hoch werdender Cyperus mit niedlichen, schwarzen
Blütenbüscheln
5021. a. p. Cyperus species? vom Kap. Ein mittelhoch werdender Cyperus, der im Wuchse wie Cyperus
alternifolius ist, sich von demselben durch die schon bei den jugendlichen Trieben entstehenden
Blütenstände auszeichnet und üppiger wächst
5022. p. Cyperus species? Nr. 1. (Mexiko.) Wird etwa 10—15 cm hoch, sehr schöne blaugrüne Blätter " 1.50
5023. p. Cyperus species? Nr. 3. Bis 15 cm hohe Sumpfpflanze, breiten Wuchs, Samenbüschel bildend " —.75
5024. p. Cyperus spectabilis. Sehr schön, 40-60 cm hoch werdend, mit braunen Samenbüscheln " 1.—
5025. p. Cyperus pygmaeus. Einjährige, 8 cm hohe, reizende Sumpfpflanze, herrlich für Felsen ,, —.75
5026. Echinodorus macrophyllus, s. S. 43
5027. Echinodorus ranunculoides, s. S. 44
5028. Echinodorus subalatus (Mart. Griseb.), s. S. 14
5029. Eichhornia natans Solms (hort, Henkel 1907). Neuheit. Siehe Liste 94, 2.50
5030. Elodea crispa (Henkel 1907) von Hansen Klerksdorf gesammelt. Abbildung und Beschreibung
siehe Neuheitenliste 94
5031. Elodea var. (Henkel 1907) sehr ähnlich Elodea densa
5032. a. Heteranthera graminea, von uns früher als Potamogeton species von Nieder-Kalifornien bezeichnet.
Herrliche, untergetauchte Aquariumpflanze, eine der dankbarsten und schönsten von den neuen
Sorten. (Nerthus, Jahrgang 1904.) (Henkel 1900.)
A new Heteranthera collected by us in Baja California, flowers bright yellow very large.
Plante nouvelle de Californie, envoyée par notre collecteur H. Seibert en 1900.
5033. a. p. Houttuynia cordata wh
5034. p. Hydrocotyle moschata, Sumpfpflanze, sehr zierlich und fein
5035. p. Hydrolea spinosa, tief blau blühende Sumpfpflanze
5036. p. Imperata arundinacea
5037. Ischaemnum antephoroides
5038. p. Jussieua californica var. repens. Reizende kriechende und über den Rand wachsende, lang herab-
hängende Art; Blüten groß, gelb (Henkel 1900)
A very fine bog plant with long creeping branches, flowers deep yellow.
5039. Jussieua alba

5040.	a.	p.	Jussieua, neue Art. Blattspreite in die
			Stengel auslaufend, geflügelt, eine sehr
			charakteristische Pflanze mit dunkel-
			gelben Blüten Mk. 2.—
			A new Jussieua of tall habit, a fine
			plant.
			Plante fort intéressante, fleurs jaunes
			foncées.
504.1	α	h	Jussieua octonervia (octogon hort.). Eine
177711.		P.	hoch pyramidal wachsende Pflanze, reich-
			blühend und jeden Wasserstand ver-
			tragend; für jede Sammlung zu em-
			pfehlen (Henkel 1900) Mk. 1.50
5049	~	4	Jussieua Sprengeri. Eine Neuein-
7042.	u.	ψ.	führung allerersten Ranges. Die Pflanze
			bildet eine prächtige, reichblühende Topf-
			pflanze, verträgt aber auch Tiefe im
			Wasserstand (s. Abb.). Blumen riesig
			groß, schwefelgelb Mk. 1.50
			The finest of the genus, flowers very
			large soft yellow.
			Une des plus belles des Jussieuas, fleurs
			très grandes jaunes pâles.
5043.			Isoëtes flaccidum Mk. — —
5044.			Isoëtes hystrix , —.50
5045.		~	Isoëtes lacustris var. curvifolia, hart und schön
5046.			Isoëtes Malinvernianum. Ein eigenartiger Wasserfarn mit langen, grasartigen Blattern; immer-
·MTO.		<i>(l.</i>	grün, kann in jede Tiefe gepflanzt werden. (Siehe Aquarienblätter 1904)
5047.			Isoëtes Tuckermanni
5048.		α.	Isoëtes echinospora. Stachelsporiges Brachsenkraut, hellgrün, zierlich wh. " —.7
	α.		Limnanthemum trachyspermum. Interessante Art mit weißen Blüten, härter als Limn. Humboldi
		,	und wie diese aus den Blättern neue Psanzen erzeugend
5050.			Limnanthemum, spec. Henkel 1901. Neuheit! Beschr. siehe Neuheitenliste 94.
5051.			Limnanthemum lacunosum
5052.			Lasia aculenta
5053.	α .	p.	Lasia spinosa Thw. (L. spinosior Schott.) Eine Wasser-Aroidee
			A very fine Aquatic Aroid with interesting leaves like Philodendron Plante aquatique tres interessante.
5054.	α .	p.	Limnobium Spongia. Amerikanischer Froschbiß. Herrliche Neuheit. Blätter schwim-
			mend, mit lufthaltigem Schwimmpolster auf der Rückseite. Als Sumpfpflanze herrliche Blätter auf eleganten Blattstielen treibend
5055	Ν	6	Limnocharis Laforestei, zierlicher als die folgende
			Limnocharis flava (emarginata). Eine der herrlichsten Sumpfpflanzen von üppigem Wuchs,
<i>()()</i> ()(),	u.	1/-	Blätter riesengroß, smaragdgrün, Blüten groß, gelb, Blütenstiel langgestielt, sich aufs Wasser
			neigend und junge Pflanzen treibend
5057.		p.	Ludolfia glancescens (Busa nana) siehe Bild S. 52
5058.	α .	p.	Ludwigia, neue Art. Schön hellgrün und widerstandsfähig j cder Temperatur und j edem Wasserstand $=.76$
5059.			Ludwigia pulvinaris Gilg (Neu! Baum. 1906). Siehe Bild S. 6
5060.			Lýsimachia species?
5061.			Marsilia Drummondii
5062.			Marsilia hirsuta
5063.		p.	Miscanthus condensatus
5064.	α .	p.	Myriophyllum heterophyllum Mcha. Eine Neueinführung ersten
			Ranges. Blätter höchst eigenartig, teilweise breit mit fadenartig
			verlängerten Blattnerven, teilweise sehr fein. Preis auf Anfrage.
5065.			Myriophyllum hyppuroides Nutt. Neu
5066.			Myriophyllum sparsiflorum Wright. Neu
5067.			Myriophyllum species, sehr schöne hellgrüne, buschig hoch-
			wachsende Art
5068.		α .	Myriophyllum species? aus Japan. Neue Art, hellgrün und rasch-
			wachsend, hart und dankbar

		Neptunia oleracea
5070.	a.	Nuphar pumilum. Diese reizend zierliche Nuphar eignet sich für alle Verhältnisse durch ihre Härte und schönes Aussehen; die schönste Aquarienpflanze mit breiten Blättern
5071.		Oryza sativa nigra, der mehrjährige schwarzblätterige
		Reis, eine herrliche Dekorationspflanze für sonnige
		Teiche. Die einzige Pflanze mit tiefschwarzem Blatt Mk. 1.50
5072.	a.	Ouvirandra fenestralis. Gitterpflanze von Madagaskar
		Mk. 20. – bis 25.–
5073.		Ouvirandra fenestralis major, raschwachsende, sehr
		willige Art, die überall leicht wächst und sehr
		groß wird, liebt Schatten und kalkfreies Wasser (Regenwasser)
		Die Ouvirandren sind mit zu den interessantesten Pflanzen zu
		zählen, die es überhaupt gibt. Es ist die einzige Gattung, bei welcher die Blätter aus einem Maschengewebe bestehen, es existieren nur
		Blattrippen, der Zwischenraum zwischen den Rippen ist frei (siehe Aquarienblätter 1905).
5074.	a. p.	Philydrum lanuginosum Mk. 2.50
5075.		Phragmites communis fol. aur. var., syn. Arundo Phragmites
		fol. aur. var. Eine herrliche Form unseres Teichrohres mit
5050		gem gerandeten, gebanderten brattern Wh. Mk. 1.90 die interessanteste Wasserpflanze,
20070.	a. p.	Pistia stratiotes var. spathulata. Herrl., starkwachs. Abart d. bekannten schönen Schwimmpflanze Mk. 1.—
5077.		Potamogeton species 1, siche Bild ,, 2.—
5078.		Potamogeton species 2, siehe Bild ,, 2.—
	lan	
		\sim
		The state of the s
	. 4	
	11/2	
	and the	
	क्त	
	e	Potas ejeton Specia
	′ .	June 1 Speed
	Echi	nodorus hort. Guyanensis. Sagittaria.* 1
5079.	α .	Potamogeton species ?: vom Arizona Pik. Die zierlichste aller Arten, dicht und rasch wachsend wh. Mk. 1.50
5080.	a.	Ruppia occidentalis. Selten, sehr hart und interessant. Eine charakteristische, zierliche Bewohnerin
F 0 0 4		des kalten Wassers
5081. 5082.		Saccharum officinarum atropurpureum. Neues rotstengeliges Zuckerrohr
5083.		Sagittaria Guyanensis, s. S. 43. (Echinodorus Guyanensis.) Sagittaria hybrida.
5084.		Sagittarien. Beschreibung der Arten s. S. 44.
5085.		Sagittaria Mohrii Smith, s. S. 44
5086.	α .	Sagittaria isoetiformis Smith. Neuw. s. S. 44
5087. 5088.	a. p.	Sagittaria papillosa (Buchenau). Neu. Dr. med. Schubert coll. Mexiko 1901, s. S. 45 , 2.50
5089.		Sagittaria subalatum syn. Alisma subalatum
5090.	α.	Scirpus (Henkel 1901). Eine originelle Art mit auf dem Wasser flutenden, über den Rand
		wachsenden Stengeln und dichten Blütenköpfchen
5091.		Scirpus spec. Sehr zierlich und fein
5092. 5093.		Scirpus tuberosus?, 1.50
5095. 5094.		Spathiphyllum cannaefolium
		1.00



Ausführliche Kulturanleitung, Abbildungen und Beschreibung, Verwendung, Vorkommen etc. etc.

siehe "Buch der Nymphaeaceen". Preis Mk. 7,50.

Nelumbium (Lotos).

Wasserstand 5 bis 20 cm. Gefäßtiefe 20 bis 50 cm. Ein **Einfrieren** des **Wassers** bis auf die **Rhizome** im Winter ist durch **Offenhalten** des **Wassers** oder eine reichliche **Laubdecke** zu vermeiden. Die Kultur im Warmhaus in unseren Schalen von ca. 55 cm Durchmesser sowie Holzblüten ist sehr zu empfehlen.

			1 Stück Mk.	10 Stück Mk.
7	Nelun	ıbium hybridum flavescens, zartgelb, einfach, dankbar blühend, hart und früh		40.—
		Pale yellow, free flowering hybrid. — Fleur blanche, simple, d'un tendre jaune, fleurissant bien riche.		
	11	luteum, gelb. undankbares Blühen	3.50	30 —
		Yellow, shy bloomer. — Fleur jaune, fleurissant très peu.		
		speciosum albo-virens, Blumen groß, weiß mit grünem Schein	25.—	
1		Flowers white with soft green. — Fleurs blanches avec un peu de vert.		
	12	speciosum album, weiß	3.50	30
		speciosum album grandiflorum; große, weiße, edle Blume; sehr dankbar		70
		A most noble large and wellflowering pure white variety Fleur grande, blanche, élégante, fleurissante		
		fort riche.		
	**	speciosum album plenum; siehe "Shiroman"	15 —	
		See "Shiroman". — Voyez "Shiroman".		
	4.1	speciosum album striatum; herrliche Einführung, sehr groß, weiß, karmesinrot, gestreift, eigenartig.		
		schön und dankhar	5	
,		Wonderful novelty, flowers large, white, striped with crimson, very freeflowering Magnifique intro-		
		duction; fleur très grande, blanche, cramoisi rayée, distinguée, belle et fleurissant riche.		
		speciosum caspicum	10	
		speciosum japonicum roseum; unstreitig die schönste fiefrote, dankbarste Nehmebium, einfach	í	37 50
		The most beautiful deep red freeflowering Sans doute le Nélumbe le plus beau rouge foncé simple,		
		fleurissant le plus riche.		
	33	speciosum indicum	10	
		speciosum kermesinum; seidenrosa, sehr reichblühend	7.50	70. —
		Satiny pink, very freeflowering. — Rose tendre.		
	12	speciosum Kinshiren; zartrosa, im Erblühen weiß, rosa geadert	7.50	70
		Soft rosy, white when open, with rosy veines. — Fleur d'un tendre rosatre, blanche en s'ouvrant rose veinée.		
		speciosum Osiris; leuchtend rot, sehr schön und interessant	5.—	45.—
4		Bright red. — Rose très vif.		
		*peciosum Pekinense rubrum; herrliche Blume, sehr groß, tiefrot, sehr dankbar	3.50	30
		A very fine double deep red variety. — Magnifique fleur double, très grande, rouge foncé.		
		speciosum Pekinense rubrum plenum		
	**	speciosum pulchrum; deep red single; rouge vif, simple	5.—	
	* *	speciosum pygmaeum; eine dankbare neue Zwergsorte imt großen, zartrosa Blumen, Höhe ca. 50 cm.		
		reizend für Gläser und Schalen	4.—	35.—
		A novelty, about 20 inches high freeflowering soft rosy. — Nouvelle espèce naine, fleurissante riche; fleurs		
		d'un tendre rose; hauteur ca. 50 cm.		
	* * *	speciosum roseum grandiflorum; herrliche, einfache, rosablühende, dankbare Form, großblühend.	3 50	30. —
		Largeflowering rosy Nelumbium, very freeflowering. — Forme magnifique, fleurs grandes, simple, rosâtre,		
		fleurissante riche.		
	53	speciosum roseum plenum; sehr großblühende, dankbare, rotgefüllte Varietät	6	1
		Large double and freeflowering. — Fleur très grande rouge double, fleurissant riche.	4 5	
	* *	speciosum Shiroman; herrliche, weiß gefüllte Neuheit, groß und dankbar blühend	19 —	
		The largeflowering double white Nelumbium, very freeflowering. — Superbe nouveauté blanche double.		
		grande et fleurissante riche.		
		5 dankbare Sorten meiner Wahl Mk. 20.—		
		5 varieties of my selection		
		5 variétés à mon choix		1

Prices on application.

Preise auf Anfrage.

Zierfische

-> tropische und subtropische. -

Prix par correspondance.

Preise auf Anfrage.

Haplochilus latipes. Roter japanischer Zahnkarpfen. 10-20° C.

Haplochilus panchax. Einer der herrlichsten Aquarienfische. Die Geschlechter sind an der Schwanzflosse leicht zu unterscheiden, da dieselbe bei dem Männchen gelblich mit blauer Einfassung, bei dem Weibehen dagegen rot mit schwarzer Einfassung ist. 20-35° C

Anabas scandens, Kletterfisch, 8- 150 ().

Betta pugnax, siamesischer Kampffisch. 25-30° (1

Capoeta species? (fälschlich Tetragonopterus).

Carassius auratus, Goldfisch.

Paratilapia multicolor (früher Chromis multicolor). Mit prächtig glänzenden Farben, das Weibehen trägt die Eier und in den ersten Tagen die Jungen im Maule herum. 15-30° C.

Telapia zilli früher Chromis tristrami. Bunter Chanchito mit rotem Bauch: frist auch Pflanzen. 15-30° C.

Eleotris species (Dormitator) (horf. Henkel, introd. 1902. H. Seibert, Sammler der Firma Heinrich Henkel). Metallschimmernd, hält sich mit den Flossen in den Pflanzen fest, zur Laichzeit mit einer haubenähnlichen blutroten Anschwellung auf dem Kopfe. 10—25° C.



Cichlasoma facetum (früher Heros facetus: Chanchito.

Callichthys punctatus fasciatus (Panzerwels). Einer der farbenreichsten Welse, hart und lebhaft. 10-25° C

Macropodus viridi auratus, Grofflosser. chines. Paradiesfisch. Sehr schön und hart; baut Schaumnester. Extra feine grofflossige Rasse. 15-30° C.

Mollinesia formosa und latipinna.

Neotroplus species? Ein Cichlide (Chromide) aus Mexiko. 15-30° C.

Osphromenus trichopterus. Getupfter Gurami.

Polyaeanthus cupanus, ebenfalls ein Labyrinthkiemer. Schwanzflosse in eine Spitze zulaufend. 20-30° C.

Poecilia mexicana. Einer der größten bis jetzt eingeführten lebendig gebärenden Zahnkarpfen; perlmutterfarbig, Männchen selten. 15-30° C.

Poecilia unimaculata.

Jenynsia lineata.

Tetragonopterus species (hort. Henkel introd. 1902). Dr. med. Schubert, Koll. Winter 1901/02. Mittelamerika, atlantische Seite. Der lebendigste aller Aquarienfische, Farbe glänzend, perlmutterfarben mit tief meergrünem Schimmer, dunklem Längsstreifen und mit großem pfeilförmigen, dunklen Fleck an der Schwanzwurzel; neben Gambusia Holbrooki und den Barbenarten der lebendigste Aquarienfisch. (Siehe Abbildung.)

Trichogaster lalius, Zwergfadenfisch. Baut Nester aus Algen u. Schaum. Die Wasseroberfläche seines Beckens ist mit Schwimmpflanzen zu belegen. 15-35° C

Trichogaster fasoiatus, Fadenfisch, Einer der schönsten und haltbarsten Guramis mit prächtigen Farben Bauchflossen zu Fühlfäden umgebildet. 20 35° (

Barbus conchonicus (oder pyrrhopterus) (zuerst fälsch lich B. ticto genannt). Die rote oder Prachtbarbe. Zur Laichzeit ist die Unterseite dieses Fisches, besonders des Männchens, mit einem wundervollen Rot, das eine Mittelfarbe zwischen Karmin und Scharlach darstellt, übergossen. Darunter hervorschimmern wie kostbare Edelsteine die glänzenden Schuppen. Der Rücken ist grün bei dem Männchen, zeigt sich an den Flossen, besonders der Rückentlosse, auch schwarz. Sehr lebhaft und widerstandsfähig. 10–25° C.

Barbus ticto, die Zweifleckbarbe. Ebenso halfbarwie die rote Barbe. 10—25° C.



Tetragonopterus species Beschreibung siehe Aquarien-Blätter 1903

Barbus spec. (vittatus?), die Streifenbarbe. Zierlich, lebhaft und widerstandsfähig. 10-25 c

Nuria daurica. Wegen der Eigenschaft, sich aus dem Wasser schnellen zu können und so meterweit zu springen, wird dieser Fisch Flugbarbe genannt. Über den ganzen Körper zieht sich ein breiter schwarzer Streifen mit Goldeinfassung. Zur Zeit der Fortpflanzung erstrahlen die Fische, besonders das zur Hälfte rostrot gefärbte Männchen, in schönem Perlmutterglanz. Sehn empfehlenswert. 15—25° C.

Barbus nov. spec. Eine andere unbestimmte Barbenart, die ausgewachsen ungefähr 10 cm lang wird und in der Körpermitte einen breiten violett bis rot gefärbten Längsstrich aufweist. Die einzige Barbenart, die die abgelegten Eier nicht auffrißt, deshalb empfehlenswert. 10-25° C.

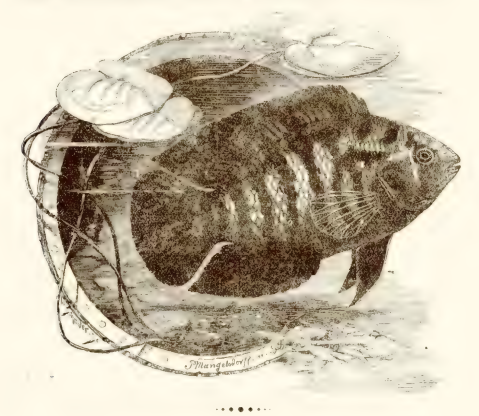
Danio rerio. Die schönste Neueinführung. Auf goldgelbem Grunde ziehen sich längs des ganzen Körpers und durch Schwanz und Afterflosse gehend dunkelblaue, licht metallisch glänzende Streifen. Sehr lebhaft., 15--25° C.

Lepomis mogalotis, langohriger Sonnenfisch. Buntfarbig. 10-25° C.

Apomotis obosus gloriosus, Diamantbarsch. Sehr hart und verträglich. 10-25° C.

Mosogonistius chaetodon, schwarzgebänderter Sonnenfisch oder Scheibenbarsch. Hochvornehme Erscheinung. 10-25 v. t

Zierfische, nordische, harte Kaltwasserfische siehe Seite 20.



Wasser-Schnecken.

Ampullaria gigas, Riesenkugelschnecke. Ampullaria globus. Linnaea auricularis.



Planorbis coteus.
Planorbis vortex.
Rote Posthornschnecken,

Liste sämtlicher hier in Kultur befindlichen und abgebbaren Alismagewächse (Alismataceen).

List of all Alismataceae cultivated at Neuwiese-Glasberg.

. ·	Liste o	les	plan	tes	de	la	famil	le	de	Alisn	natacea
A.	cultivé	es	dans	l'ét	ablis	sset	ment	Ne	uw	iese - C	lasberg

u,	Alisma graminifolium syn, Alisma Plant, var. graminifolia Wahlenberg. Blätter im tiefen Wasserstand bis 1 m	
	lang, schmal	ik. I
$\ell\ell$.	Alisma natans I., siehe Elisma natans II.) Buchenau	
a. p.	Alisma plantago (aquatica) 1	,,[0]
α , p ,	Alisma plantago var. arcuatum (Michalet) Buchenau	
$a_* p_*$	Alisma plantago var. lanceolatum	, I.
u, p	Alisma ranunculoides I., siehe Echinodorus ranunculoides Engelm	.,75
a, p,	Alisma subalatum Mart. coll. Nieder-Kalifornien, siehe Echinodorus subalatus (Mart. Griseb.)	2
a, p.	Caldesia parnassifolia syn. Alisma parnassifolium var. minor, sehr zierlich und schön	1.50
p.	Caldesia reniforme var. major, Alisma reniforme, schr schöne Sumpfpflanze	2,50
a. p.	Damasonium Alisma	,,75
a, p	Echinodorus grandiflorus (Sagittaria Guyanensis) (siehe Abb. S. 39). Herrlichste aller Pfeilkräuter, sehr hart und	
	dekorativ	., 5
a. p .	Echinodorus macrophyllus (Kunth) Micheli syn. Alisma cordatum L. Sagittaria cord	,, 1.50
	Eine herrliche, dekorative Sumpf- und Wasserstaude. Blätter groß, fest. auf langen Stielen, herzförmig, dunkelgrün,	
	lederartig glänzend. Blütenstand sehr groß, eine mächtige Rispe bildend. Aus den absterbenden Blüten-	
	ständen bilden sich im Verblühen junge Pflanzen.	
u, p	Echinouorus Panuncutotues Engenn. Syn. Ansma Panuncutotus P.	,, —.50
	bne sehr dankbare, harte Aquarienpflanze mit langen, grasartigen Unterwasserblättern. Blütenstamt flutend, quirfich	
	und zierlich. Blüten zart-rosa, auf und über das Wasser sich erhebend, sehr zierlich, hart und empfehlens-	
	wert auch für den Winter.	
θ , p ,	Echinodorus subalatus (Mart.) Griseb. syn. Alisma subalatum Mart. (siehe Abb.)	2
	Eine Neueinführung, die mein im Jahre 1901 in Nieder-Kahformen und Arizona sammelnder Gärtner H. Seihert	
	mitgebracht hat. Die Pflanze hat aufstrebenden Wuchs, bis 1 m hoch, ist von fester Struktur, Blattstiel und	
	Blattspreite lederartig hart, dunkelglänzend groß. Blattspreite lanzettförmig, Blütenstiel stark kantig. geflügelt.	
	Blüten quirlartig weiß. Eine der charakteristichsten Alismataceen.	
	One of the finest aquatics introduced by our collector.	
	Une des meilleurs plantes aquatiques introduites par l'établissement.	·
$\ell\ell$.	Elisma natans syn. Alisma natans L. Bekannte herrliche Aquarienpflanze wh. Mk25	
a, p	Sagittaria arifolia Smith syn. Sagittaria variabilis hort?	
	Knollentragende, harte, schöne Sagittaria. Blätter oft sehr zierlich und schmal und oft	
	sehr veränderlich in Größe und Gestalt.	2
a, p,	Sagittaria chilensis Cham & Schlechtd. syn. Sagittaria chinensis hort?	
	Dankbare Sumpf- und Wasserpflanze, Unterwasserblätter sehr breit, grashrtig. Überwasser-	A P
	blätter breit, lanzettlich	
a, p,	Sagittaria chinensis hort.	1/9
α , p .	Sagittaria cordifolia hort.? siehe Echinodorus macrophyllus	ika.
a, p.	Sagittaria Engelmanniana Smith syn. Sagittaria gracilis hort.? wh. , 1	
	Sehr zierlich in Wuchs und Blüten. Knollentragend hart.	
a, p.	Sagittaria Francis M. hort.?	alatus.
u. p.	Sagittaria gracilis hort.? siehe Sagittaria Engelmanniana Smith wh	Al. 1
a, p	Sagittaria graminea Michx. (Francis hort.)	2.—
	Sagittaria graminea var. cycloptera (Mohrvi)	2.50
	Sagittaria var. Chapmanni, neu	,, 2.00
	Sagittaria isoetiformis Smith. Neu	4k. 1.50
11.	Fine der härtesten Neuemführungen für Aquarien, sehr hart, grasartig, den Boden unt Ausläufern bedeckend,	ros and
	auf dem Grunde des Aquariums einen 10 cm hohen, vollständig grünen Rasen erzeugend, reichblühend weiß.	
	Sagittaria japonica simplex hort.? siehe Sagittaria sagittifolia var. leucopetala Miq.	Jk. 1.50
u. p.	Sagittaria japonica simplex nort.? siehe Sagittaria sagittifolia var. leucopetala iliq.	4k. 2.50
a. p.	Sagittaria lancifolia L.	4k. 1.50
a, p .	Bekannte hohe majestätische Sumpfpflanze. Blätter breit, lanzettlich, sehr fest. Blütenstengel bis 1,50 m hoch	. Blüten
	groß, weiß. Eine der herrlichsten immergrünen Dekorationsstauden, von wuchtigem Aussehen.	,
	107 L	lk. 1
$a - p_*$	Knollentragende, raschwachsende Sagittaria, sehr veränderlich in Blattform, mittelgroß, sehr dankbar und hart.	
	Wh. '** - N - ATO-TS - TYPETS 3	vik. 1.—
α , p .	Herrliche Aquarienpflanze, Blätter teils flutend, großartig, teils mit zierlicher Blattspreite schwimmend. Blütenstand	zierlich
	Herriche Aufartenbulanze, Diatter tens nutenu, grobarug, tens unt zieniener matespreite zent inniente matenbula	

e.	. p.	Sagittaria Mohrii Smith
		Neue charakteristische Art, reizende Sagittaria, die am schönsten im tiefen Wasserstand ausschaut. Unterwasserblätter breit
		und spitz; Überwasserblätter schmal lanzettlich
		New and very interesting plant.
		Plante nouvelle et très intéressante.
11	P	Sagittaria Montevidensis Cham & Schlechtd, die schönste
	11.	Sagittaria natans Pallas
		Sehr harte Aquarienpflanze mit grasartigen Blättern, teils mit zierlichen, flutenden Blättern, Blütenstand zierlich, sich etwas
		über das Wasser erhebend.
11.	₽-	Sagittaria papilosa Buchenau. Neu. Dr. med. Schubert coll. Mexiko 1901
		Diese hervorragende, starkwachsende harte Art, die im Blütenstand Sagittaria lancifolia gleicht, besitzt lange, schwert-
		förmige Blätter, eine hervorragende charakteristische Blattform, für jede Sammlung zu empfehlen.
		Another of our fine introductions of majestic habit.
		Plante très majestueuse.
"		Sagittaria pugioniformis L. syn. Francis M. hort?
11,		Sagittaria sagittifolia L
11	P^*	Sagittaria sagittifolia var. leucopetala Miq. syn. Sagittaria japonica simplex hort.?
(1		Die herrlichste der winterharten, knollentragenden Sagittarien.
,,	1'	Sagittaria sagittifolia var. leucopetala flore pleno syn. Sagittaria sagittifolia japonica flore pleno hort.? wh. Mk. 2.50 Die dicht weiß gefüllt blühende Abart der obigen ist von einer eigenartigen und floristisch wertvollen Form.
		Sagittaria subulata L. reizende kleine Aquarienpflanze.
11		Sagittaria variegata hort.?
	1'	Blätter dunkelgrün, herzförmig mit großen, gelben Tupfen.
11.	D.	Sagittaria variabilis hort. siehe Sagittaria arifolia Smith
	7	White the second



Chamaedorea elegans. Siehe Seite 55.

Complete List of our wohle collection of aquatic plants.



Liste aller abgebbaren Pflanzen

für a. Wasser- (Aquarien), p. Sumpfanlagen (Paludarien).
Im Winter im Freien aushaltende, sogenannte winterharte Pflanzen
sind mit "wh" gezeichnet.



Liste générale de toute notre collection des plantes aquatiques. ...

		Preis		Preis
	p.	. Stück		p. Stück
		Mark		Mark
		2"		Charles and the charles are the charles and the charles are th
a, p,	Acorus Calamus wh		€.	Chara fragilis
	argentoratensis			, feetida
p.	" gramineus fol. var wh		p.	Cladium Mariscus
p.	,, japonicus fol. var wh	50		Colocasia multifolia, s. Liste 94.
α.	Acrostichum aureum, s. S. 34.			Cryptocoryne Ridleyi, s. S. 35.
p.	Aglaonema simplex	1		, Griffithi, s. S. 35
a,	Aldrovandia vesiculosa.		a, p.	Comarum palustre wh40
	Alisma, Beschreibung der Arten s. S. 45.		a. p.	Cyperus, s. S. 53.
a.p.	Ambulia heterophylla syn. Limnophylla hete-		р.	, foliosissimus, s. S. 53
	rophylla, s. S. 35	75	Eb-	Damasonium wh 1.
a.	Anacharis Alsinastrum wh		a. p.	Echinodorus Guyanensis
'	Andropogon spec. aus Kamerun	1	a, p	" subalatus (Mart.) Griseb. syn.
p.	Aeschynomene Elaphroxylon Guill & Perr			Alisma subalatum 1.50
•	Taub., s. S. 34.		u.p.	Eichhornia azurea
	,, indica, s. S. 34.	İ	1	natans. Neu, s. Liste 94.
	Aponogeton Dinteri, s. S. 37.		a. p.	
- 1	., distachyus wh !	1	1	Elatine Alsinastrum wh 75
a.	distachyus grandiflora wh		11	Elisma natans syn. Alisma natans L
u.	Managharahana - C 05	1.1/0	a.	Elodea canadensis wh -20
a.	Imperata amustiracea			a comment of the comment of the contract of th
	_	1		
	Isschaemum antephoroides.	.	·a.	,, densa
p_*	Arundo Donax, ca. 2—4 m hoch wh			, var. 1907 Henkel, s. Liste 94.
p.	" Donax fol. var., ca. 1—2 m hoch wh	1 50		Equisetum gigantem 2.—
a, p.	" Phragmites Teichrohr syn. Phragmites com-		p.	,, hiemale
	munis wh	2ā	p.	Eriophorum angustifolium wh 25
p.	,, Phragmites fol. aur. var. syn. Phragmites		a.	Euryale ferox, s. S. 34.
	communis fol. aur. var., s. S. 11		a.	Fontinalis antipyretica wh30
a, p.	Azolla canadensis wh		a, p	Glyceria aquatica wh25
a. p.	" filiculoides		a.p.	" spectabilis fol. var wh 1.—
a, p.	,, pinnata	50	p.	Gymnotheca chinensis, s. Aquarienblätter 1903 1.50
	Bambusa, s. S. 11.		a.p.	Heleocharis acicularis und palustris
a, p.	Butomus umbellatus wh		a, p.	Herpestes reflexa syn. Myriophyllum proserpina-
a.p.	Brasenia peltata	75		coides
a.	Cabomba caroliniana	50	a.	Heteranthera graminea, s. S. 35
α_{c}	" caroliniana rosea	75	a. p.	" reniformis
	" Henkel 1907, s. Liste 94. Neu.		a. p.	" zosterifolia wh 40
	Calderia parnarsifolia, s. S. 35.		a.p.	Hippuris vulgaris wh 50
	., reniforme, s. S. 35.		a.	Hottonia palustris wh - 25
p.	Calla aethiopica	1	(1	Hydrilla verticillata Casp. Einer Elodea
p.	,, compacta	1 50		gleich, sehr zierend und selten wh 50
p.	,, compacta variegata	1.50	a. p.	Hydrocharis Morsus ranae wh30
p.	nana	1	p.	Hydrocotyle Bonariensis
a, p		25		moschata 1.—
a.	**	- 25		umbellatus Bonariense 50
a.	,, stagnalis, sehr schön, Blätter verkehrt		p.	,, vulgaris wh50
		50	p.	Hydrolea spinosa, s. S. 35.
a.p.	Caltha biflora wh	2.50	a, p	Hydropyrum latifolium 1
a, p.	., leptosepala wh	2.50	a.p.	Hydromystria stolonifera
. p.	minor fl. pl wh	1		Houttuynia cordata 1.—
a. p.		20	p.	Iris in verschiedenen Arten, s. S. 12.
a. p.		- 50	a, p.	,, acoroides wh 3.50
as pr	manetrace II w s \$ 11 wh		a.p.	, Kaempferi, japanische Iris
a 41	Canna flaccida wh	1.50	a.p.	, Monnieri
a. p.	Carex acuta albo-variegala wh	1.—		D 3
p	o motilio	1	a.p.	Development follows
<i>p</i> .	n on dula	75	a, p.	Isoetes laoustris, sehr gute Unterwasserpflanze,
p.	17 A	1		wird nur 8 cm hoch 50
		75		le contrie von convitalie e S 38 wh
p.		40		a bin a su a na a ballantin a C 20 mb
p.	" vesiculosa	1	a.	20 11
a.		25		
a.	Ceratopteris thalictroides	1	a. p.	Isolepis, siehe Scirpus.





Pontederia orassipes.

Phylidryum lanuginosum.

		Preis p. Stück Wark
1 11	Juncus effusus fol. var wh	1.50
ji.	effusus spiralis	1.50
p.	arcticus	1
p.	Holschoenus fol. var	
u.p	zebrinus wh	,40
up.	Jussieua acuminata	. 75
u, p.	alba), s. S. 38	1
1	californica var. repens, s. S. 36	1
u.p.	decurrens	1 -
a.p.	grandiflora	. 50
a.p.	neue Art. s. S. 38.	
11.11	octogon hort., s. S. 38 (octonervia)	1.50
11.7	'octonervia (octogon hort.)	1.50
11.11.	salicifolia	
11 11.	Sprengeri, Abbildung S. 38	ŏ()
11	Rhinchospora fusca, Sumpfpflanze	. 40
	Lasia aculeata, s. S. 36.	
11.11.	spinosa, s. S. 36.	
	Limnanthemum, sp. Henkel 1907, s. Liste 94,	
11	Humboldtianum	
11.	nymphaeoides (Villarsia nymphaeoides) wh	
a, p.	Trachyspermum, s. S. 38	
11	Limnocharis Humboldtii	ő()
ap.	Limnocharis flava (emarginata)	, (,
P	Laforesti, s. S. 38.	
$\frac{p}{a - p}$.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38	
P	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38	ſ
р а р. а. р	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38 Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla , s. S. 38	l
$\frac{p}{a - p}$.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38 Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla , s. S. 38 Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasser-	75
р а р. а, р и, р.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38 Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla , s. S. 38 Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpflanze sehr schön	75 50
р а р. а. р и. р.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38. Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38. Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön. Lysimachia Nummularia	75 50 - 20
p a p. a, p a, p a, p p a, p.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38. Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38. Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön	75 50 - 20 1
p a p. a, p a, p p a, p p a, p.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38. Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38. Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön	75 50 - 20 1
p a p. a, p u, p. p a p. a, p a, p a, p	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38. Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38 Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön Lysimachia Nummularia	75 50 - 20 1 1 .75
p a p. a, p a, p p a, p p a, p.	Laforesti, s, S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38. Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38. Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön	75 50 - 20 1 1 .75
p a p. a, p a, p. p a, p. a, p. a, p. a, p. a, p. a, p.	Laforesti, s, S, 38. Limnobium Spongia, s, S, 38. Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s, S, 38. Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön	75 50 - 20 1 1 .75 50
p a p. a, p a, p. p a p. a, p. a, p. a, p. a, p. a, p.	Laforesti, s, S, 38. Limnobium Spongia, s, S, 38. Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s, S, 38. Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön	75 50 - 20 1 1 .75 50
p a p. a, p a, p. p a p. a, p.	Laforesti, s, S, 38. Limnobium Spongia, s, S, 38. Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s, S, 38. Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön	75 50 - 20 1 .75 50 50
p a p. a, p a, p. p a p. a, p. a, p. a, p. a, p. a, p.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38 Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38 Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön Lysimachia Nummularia	75 50 - 20 1 1 .75 50 50
p a p. a, p a, p. p a p. a, p.	Laforesti, s, S, 38. Limnobium Spongia, s, S, 38. Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s, S, 38. Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön	75 50 - 20 1 1 .75 50 50
p a p. a, p a, p. p a p. a, p.	Laforesti, s, S, 38. Limnobium Spongia, s, S, 38. Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s, S, 38. Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpflanze sehr schön	75 50 - 20 1 1 .75 50 50 1 1
p a p. a, p a, p. p a p. a, p.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38 Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38 Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpflanze sehr schön Lysimachia Nummularia spec.*. s. S. 1 Ludwigia. neue Art, s. S. 38 Mulertti pulvinaris, s. S. 38. Marsilia quadrifolia salvatrix wh macrantha drummondii hirsuta	75505050505050505
p a p. a, p a, p. p a p. a, p.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38 Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38 Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön Lysimachia Nummularia spec. S. S. 1 Ludwigia. neue Art, s. S. 38 Mulertti pulvinaris, s. S. 38. Marsilia quadrifolia salvatrix wh macrantha drummondii hirsuta Menyanthes trifoliata wh	755020 175505050 11112555
p a p. a, p a, p. p a p. a, p.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38 Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38 Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpflanze sehr schön Lysimachia Nummularia spec.* s. S. 1 Ludwigia. neue Art, s. S. 38 Mulertti pulvinaris, s. S. 38. Marsilia quadrifolia salvatrix macrantha drummondii hirsuta Menyanthes trifoliata Menyanthes aquatica Monocharia vaginalis	75505050505050505
p a p. a, p a, p. p. a, p.	Laforesti, s, S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38 Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38 Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön Lysimachia Nummularia spec. S. S. 1 Ludwigia. neue Art, s. S. 38 Mulertti wh pulvinaris, s. S. 38. Marsilia quadrifolia wh salvatrix wh macrantha wh drummondii hirsuta Menyanthes trifoliata wh Mentha aquatica Monocharia vaginalis	755020 1
p a p. a, p a, p. p. a, p.	Laforesti, s. S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38 Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38 Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön Lysimachia Nummularia spec. S. S. 1 Ludwigia. neue Art, s. S. 38 Mulertti pulvinaris, s. S. 38. Marsilia quadrifolia salvatrix wh macrantha drummondii hirsuta Menyanthes trifoliata 75505050505050505	
p a p. a, p a, p.	Laforesti, s, S. 38. Limnobium Spongia, s. S. 38 Limnophylla heterophylla syn. Ambulia heterophylla, s. S. 38 Litorella lacustris, als Sumpf- sowie Unterwasserpllanze sehr schön Lysimachia Nummularia spec. S. S. 1 Ludwigia. neue Art, s. S. 38 Mulertti wh pulvinaris, s. S. 38. Marsilia quadrifolia wh salvatrix wh macrantha wh drummondii hirsuta Menyanthes trifoliata wh Mentha aquatica Monocharia vaginalis Myriophyllum affinis elatinoides alterniflorum	755020 150505050 1 1 1 1 2575 .60504030

		LICIS
		p. Stück
		Mark
1.	Myriophyllum spec., s. S. 38	5.63
,	Myriophynum spec., 8, 8, 88)()
	Eggeling	
11,	Tritoni	
11,	neue Art aus Japan), s. S. 36	
	scabratum	
	heterophyllum, s. S. 38.	
	pinnatum	
	hyppurides	. 1 -
	sparsiflorum	
17.	Najas Nixkraut	. 25
	Neptunia oleracea	
11. 11.	Nuphar luteum, s. S. 11	
	Nymphaea, winterhart, s. S. I.	
	coernlen	. 1.50
n. p.	Oryza saliva	
11 p.	" " Melica	. 1
$\frac{p}{p}$	mgra, s. S. 39	. 1
a, p.	var. rabribarbis	
11. p.	Ouvirandra fenestralis, s. S. 39.	. 1.
		1 -
1.	Phalaris arundinacea fol. var	
" !"	Phylidryum lanuginosum, s. S. 39.	
	Phragmites communis fol. aur. var. syn. Arunde	
	Phragmites fol. aur. var wl	
1'	Phylandrium aquaticum wl	
11 1	Pistia stratiotes	
11. 11	stratiotes var. spatulata, s. S. 39	
" p.	Pontederia azurea (siche Eichhorma azurea)	
11.11.	cordata	1.50
a, p.	crassipes	. 50
a. p.	Montevidensis	. [50
11. 11	Potamogeton crispus	
11.	decipiens. Unterscheidet sich von Potamoge	
	ton crispus durch bräunlichere und breitere	е
	Blätter	
11	, densus	30
//	polygonifolius wl	
11	spezies vom Arizona Pik, s. S. 37	
11.	spec.?, s. S. 37	
и. p.	Potentilla palustris (Comarum palustre) wi	
u, p.	Ranunculus aquatilis,	
	lingua	
a p.		
n p.	Riccia finitans wi	, , , , , , ,



		Preis p. Stück Mark
n. p.	Rappia oocidentalis, s. S. 39	1
a, p.	Saccharum officinarum (Zuckerrohr	
a, p.	officinarum atropurpureum, s. S. 5.	
	Sagittarien, Beschreibung der Arten, s. S. 44.	
	Salvinia brasiliensis	- 50
a, p.	auriculata	30
	natans wh	50
a, p.	Saururus cernuus wh	50
α, p .	Lourier wh	
a, p.	lucidus wh	, õ()
p.	Scirpus alpinus, bis 20 cm hoch. Sumpfpflanze wh	— . f()
p.	gracilis (Isolepis)	(0)
11.	, prolifer	- 40
p.	" setaceus. 8 cm hoch miedrig	
p.	Henkel 1901, s. S. 39	[
	Schoenus nogricans	İ
1.	Selleria radicais	ŋ() .
a, p	Sparganium affine wh	1,
u, p.	., natans	E.50
u, p.	simplex	25
	Sphenoclea zeylanica	
	Spadiphyllum connaefolium	
$\epsilon \ell$.	Sphagnum palustrewh	-, [0]
α , p .	Stratiotes aloides wh	, 25
a, p	Thalia dealbata	1.50

		Preis p. Stück Mark
a, p.	Trianea bogotensis	30
11.	Triglochin maritima	
1.	., palustris	, , 5()
n.	Trapa natans, Knolle	10
tt.	ausgetrieben	20
11.	Verbanensis, Knolle	20
et,		. — 30
a, p	Typha angustifolia	75
u. p.	., latifolia	50
a p.	., minima	. 1
a p.	Shuttleworthii	€1.50
a, p.	stenophylla	. 1
tt.	Utrioularia, Wasserschlauch	30
C.	Vallisneria spiralis mascula	25
H,	.,	. — 25
	Victoria, s. S. 36.	
1.	Andreas parmassitolia	. (.)(
a, p.	nymphaeoides (Limnanthemum nym-	
	phaeoides) wl	h 40
11.	ovata	. ,60
p.	reniformis	75
p.	Zantedeschia (siehe Calla).	
et,	Zanichellia palustris	50
up.		



Sagittaria Isoetiformis. Alisma natans. Heteranthera graminea.



Hydrilla, Lysimachia spec.

Ruppia.



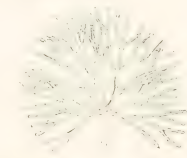


Bild aus den Blättern für Aquarien- und Terrarienkunde. Cabomba var. Henkel 1907. Siehe Liste 94.

In Kürze erscheint:

"Die Pflanzen und Fische des Süßwasseraquariums".

Ein illustrierier Leitfaden zur Anlage. Pflege und Unterhaltung. Preis 1.50 Mark.

Bestellungen sind zu richten an:

Henkel, Darmstadt-Neuwiese.

The plants and fishes of the sweet water Aquarium.

Price 14/2 Mark.

Les plantes et poissons de l'Aquarium de l'eau donce. Prix 1½ Marcs.

Schlingpflanzen • Kletterpflanzen

für Blumenfenster, Wintergärten. Terrarien, Lauben, Balkons, für Viktoria- und Nymphaeen-Häuser.

Stove and Greenhouse climber and for conservatory.

Plantes rampantes pour serre chaude et temperée et des Jardins pendant l'été.

In Vorbereitung: "Die empfehlenswertesten Pflanzen für Zimmer, Wintergarten und Terrarieen". Ein illustrierter Leitfaden zu ihrer Kenntnis, Kultur, Verwendung. Nach den neuesten Erfahrungen. Preis Mk. 1.50.

W = Warm. T = Temperiert. K = Kalt.

Per Stück	
Mark Make the Arman Arm	
Akebia quina(a, K 1.— bis 2.50	Ceropegi
lobata, K	Blü
	Cissus di
	pfla
Anamirta Coculus 2.50 Aristolochia, W T, in Sorten 2.50 > 10.—	Ter
Asclepias siehe Hoya.	
Asparagus falcatus, Gloriosa superba #10 —	» ant
lucidus	pflar
plumosus, herrliche Zierspargel	Vera
10 Stück Mk. 12.— 1.50 × 10.—	Clematis Cleroden
racemosus 5 -	
spinosus, T K, hart 1	ande blätt
tenuissimus	Cobaea
Batatas paniculata, W. reich rosablühend,	für I
hochwachsend	» scar
	Dioscorea
Sougainvillea glabra Sanderiana	» disc
10 Stück Mk. 7.50 4 1.50 bis 5.—	Ficus bar
Herrliche Schlingpflanze des Kalthauses und temperierte	Rank
Zimmer, überdeckt mit lila Blüten.	radic
» alba et rosea 1.50	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Last .	F
	Fie
	Fic. (Z
	Fic (z Hoya car
	Hoya car
	Hoya car
	Hoya car cinar
	Hoya car cinar gland
	Hoya car , cinan gland longi
	Hoya car dinan gland longit Hedera I bunt
	Hoya car dinan gland longit Hedera I bunt
ignonia. T.W. argyraea violacea W.T.	Hoya car dinan gland longii Hedera I buni 1 Hexacent
Signonia, T.W. argyraea violacea, W.T., reizende, zierliche, bunthlättrige Schling-	Hoya car dinan gland longii Hedera I buni 1 Hexacent
reizende, zierliche, buntblättrige Schling-	Hoya car cinar gland longi Hedera I buni Hexacent Humulus,
	Hoya car cinar gland longir Hedera I bunt 1 Hexacent Humulus,
reizende, zierliche, buntblättrige Schling- pflanze	Hoya car cinar gland longi Hedera I bunt Hexacent Humulus, Jasminum gran
reizende, zierliche, buntblättrige Schling- pflanze	Hoya car cinar gland longi Hedera I bunt Hexacent Humulus, Jasminum gran rieche
reizende, zierliche, buntblättrige Schling- pflanze	Hoya car cinar gland longit Hedera I bunt Hexacent Humulus, Jasminum gran riech
reizende, zierliche, buntblättrige Schling- pflanze	Hoya car cinar gland longir Hedera I bunt Hexacent Humulus, Jasminum gran rieche nudi

sich reich verzweigend 5.-

Cissus discolor, W. schönste Schlingpflanze des Warmhauses und Terrarien, feucht und warm 10 Stück Mk. 12.— 1.50 - 10. antarctica, K.T., harte grüne Schlingpflanze für Fenster und temperierte Verandas. 2.50 - 5. Clematis indivisa lobata. K., weißblühend Clerodendron Balfouri (Thomsonae) und andere Sorten, W., grün und buntblättrig, reichblühend weiß und rot 1.50 - 10. Cobaea scandens, K.T., blau und weiß, für Lauben 10 Stück Mk. 1.— 50 1.— scandens fol. var. 1.50 - 3.— Dioscorea marmorata, W.T. 2.50 - 3. discolor. 1.50 - 5.	Cissus discolor, W. schönste Schlingpflanze des Warmhauses und Terrarien, feucht und warm 10 Stück Mk. 12.— 1.50 - 10. antarctica, K.T. harte grüne Schlingpflanze für Fenster und temperierte Verandas			r Stii Mark	
pflanze des Warmhauses und Terrarien, feucht und warm 10 Stück Mk. 12.— 1.50 - 10. antarctica, K.T., harte grüne Schling- pflanze für Fenster und temperierte Verandas	pflanze des Warmhauses und Terrarien, feucht und warm 10 Stück Mk. 12.— * antarctica, K.T., harte grüne Schling- pflanze für Fenster und temperierte Verandas	Blüte	2.50	bis	ñ.
Terrarien, feucht und warm 10 Stück Mk. 12.— 1.50 - 10. * antarctica, K.T. harte grüne Schlingpulanze für Fenster und temperierte Verandas	Terrarien, feucht und warm 10 Stück Mk. 12.— * antarctica, K.T. harte grüne Schlingpflanze für Fenster und temperierte Verandas * Verandas * Clematis indivisa lobata, K., weißblühend Clerodendron Balfouri (Thomsonae) und andere Sorten, W., grün und buntblättrig, reichblühend weiß und rot * Lauben * Scandens, K.T., blau und weiß, für Lauben * Scandens fol. var. * Scandens fol. var. * J.50 * 3. Dioscorea marmorata, W.T. * discolor * Lauben				
** antarctica, K.T. harte grüne Schling- pflanze für Fenster und temperierte Verandas	** antarctica, K.T., harte grüne Schling- pflanze für Fenster und temperierte Verandas				
* antarctica, K.T., harte grüne Schling- pflanze für Fenster und temperierte Verandas	* antarctica, K.T., harte grüne Schling- pflanze für Fenster und temperierte Verandas		4.50		10
pflanze für Fenster und temperierte Verandas	pflanze für Fenster und temperierte Verandas		1.00	44	10.
Verandas	Verandas				
Clematis indivisa lobata. K, weißblühend 2.— Clerodendron Balfouri (Thomsonae) und andere Sorten, W, grün und buntblättrig, reichblühend weiß und rot	Clematis indivisa lobata. K. weißblühend 2.— Clerodendron Balfouri (Thomsonae) und andere Sorten, W. grün und buntblättrig, reichblühend weiß und rot		9.50	16	7.
Clerodendron Balfouri (Thomsonae) und andere Sorten, W, grün und buntblättrig, reichblühend weiß und rot	Clerodendron Balfouri (Thomsonae) und andere Sorten, W, grün und buntblättrig, reichblühend weiß und rot			20	Ð.
andere Sorten, W, grün und bunt- blättrig, reichblühend weiß und rot 1.50 -> 10. Cobaea scandens, KT, blau und weiß, für Lauben 10 Stück Mk, 1.—	andere Sorten, W, grün und bunt- blättrig, reichblühend weiß und rot 1.50 -> 10. Cobaea scandens, KT, blau und weiß, für Lauben 10 Stück Mk, 1.—		2.		
blättrig, reichblüthend weiß und rot	blättrig, reichblühend weiß und rot				
Cobaea scandens, KT, blau und weiß, für Lauben 50 1.50 1.50 3.50 1.50 3.5	Cobaea scandens, KT, blau und weiß, für Lauben 10 Stück Mk, 1.— 50 1. * scandens fol. var. 1.50 » 3. Dioscorea marmorata, WT 2.50 » 3. * discolor 1.50 » 5. Ficus barbata, WT, schöne Klimm- und Rankenpflanze 1. 1.		1.50	. 5	10.
für Lauben 10 Stück Mk, 1 —	für Lauben				
* scandens fol. var	* scandens fol. var		. 50		1
Dioscorea marmorata, W T 2.50 » 3. » discolor	Dioscorea marmorata, W T 2.50 » 3. » discolor		1.50	20	3
* discolor	* discolor		2.50	25	3.
Rankenpflanze	Rankenpflanze		1.50	*	5.
		Ficus barbata, W T. schöne Klimm- und			
radicans und repens siehe Seite 54.	radicans und repens siehe Seite 54.	Rankenpflanze	1.		
	1	radicans und repens siehe Seite 54.			



Ficus barbata (Mitte) Ficus quercifolia (zu den Seiten)

r Selaginella a caesia arborea

Hoy	a carnosa	bis	10
Þ	» fol. var 2.—	D	3
*	cinanomifolia 2.	>>	3.—
	glandestina 1.50	3	8.—
	longifolia		
Hed	era Epheu, in Sorten, grün und		
	bunt, weiß und gelbblättrig		
	10 St. Mk. 4 -, 100 St. Mk. 35 1	29	5.—
Hex	acentris, W 1.50		
	ulus, grün und buntblättrig		
	10 Stück Mk. 2.— 125		
Jasn	ninum agolicum 1.50	25	3
>	grandiflorum, TK, weiß, sehr wohl-		
	and a second sec	>>	3
>	nudiflorum, K, gelb	>>	1.50
	primulinum, K T, gelb großblumig 1.		2.50
>>	officinale, K T, weiß, duftend 1.50		
>	Sambao, W, echter Jasmin, stark duf-		
	tend	>	3

Per Stück Mark
Ricinia tropacoloides
Lapageria, k T alba
rosea
Die Lapagerien eignen sich besonders zum Beranken
temperierter und kalter Wintergärten.
Linaria
Lophospermum scandens 10 St. Mk. 4
Luffa, in Sorten 10 Stück Mk. 6
Manettia bicolor, K T. reizend rot und
gelbblühende Schlingpflanze 1 50
Maurandien in Sorten 10 St. Mk. 225
Medeola asparagoides, K T W.
10 Stück Mk. 450 bis 2
myrthifolia
Mikania scandens, KT, Zimmerepheu, sehr
stark wachsead, auch für Lauben und
Balkons im Sommer
Sanderi, W 1.50 × 3
Sanderiana
Mina lobata
Momordica involucrata, W. reich-
blühend
Charantiae, herrliche Früchte 75 . 1.50
Monstera deliciosa siehe Philodendron per-
fusum.



		r Stli	
		Mark	
Passiflora coerulea, Constance Elhott, k 1	2.50	bis	ò.
» racemosa, rotblühend. W T	2.50	5	5.
Diese Passifloren sind für kalte			
und temperierte Wintergärten-			
Fenster u. für Lauben- u. Balkon-			
schmuck im Sommer, wohin sie			
im Freien ausgepflanzt, sehr reich			
und unaufhörlich blühen.			
edulis, W	2.50		ő.
» gracilis, mit korallenroten Früchten	2		
gracilis	2.50		
princeps coccinea, W. herrlich			
rot und schön	2.50	>	15
Loudoni, W	1.50		
maculifolia, W. buntblättrig, neu	1.50	6	12.
» trifasciata, W, reizend in Farbe der			
Blätter	2		3
Kermesina vera, W	1.50	6	3
· Eynsford gem., W T	2.50	3+	3.—
Tropaeolum	1.50		
Tropaeolum «Darmstadt» (Neuheit). Beschrei-			
bung siehe Neuheitenliste Nr. 94	1.50		õ.



Phil. radicans. Phil. erubescens. Phil. scandens.
Phil. hastatum. Phil. spec.

Philodendron Adansoni
Andreanum, W T 2.50 » 10.—
albo-vaginatum
Daguense 2 3. =
erubesoens 1.50 - 5.—
hastatum
imperiale var. Laucheana, zier-
lich klimmend, stark wachsend 2.— » 5.—
» pertusum hort., T W, sehr groß .
radicans, T W, sehr hart, stark 1.50 » 10
wachsend
Sadiroi imperiale 2.50 » 5.—
scandens 1.50 » 5
Warsewiczii
Die Philodendron sind herrliche Schling- und Kletterpflanzen zur Bekleidung der Mauern. Grotten und Terrarien.
Potos argyraea (Scindapus argyraeus) · 1.— bis 2.—
» aurea
» celatocaulis, Saccrochant très beau,
selbstklimmend, sehr schön und deko-
rativ 1.50 2.50
Rhynchospermum jasminoides fol. var. 2.50 5 -
Rosa, K, in Sorten 10 Stück Mk. 6 75
Ruscus androgynus 10.—



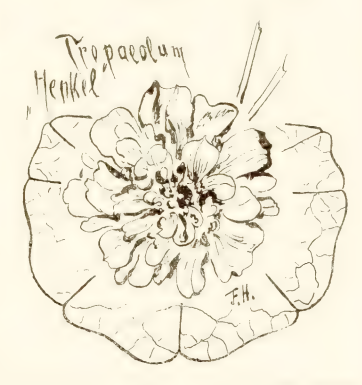
Tropaeolum "Isola bella" (Henkel) peregrinum Lobbianum.

Tropaeolum "Isola bella" (Henkel) pregrinum Lobbianum

à 1.50 Mk., 10 St. 12 Mk.

	Per Stück Mark
Rubus Moluccanus (reflecsus)	1.50 bis 10.
Smilax, K T, in Sorten	1.50 » 5.—
Selaginella caesia arborea, W. schat-	
tenliebend	2.50 bis 10.—
Die herrlichste stahlblaublättrige Schlin	ngpflanze.
The wonderful blue leaved climbing Selagi	nella.
Selaginella rampante à feuilles bleu d'ac	
Solanum jasminoides, KT. weiß, herr-	
lich rankend, für Lauben und Fenster	
10 Stück Mk. 8.—	1.— bis 5
Wendlandti, blau	2.50 - 5.
Schubertia grandiflora. W. prachtvoll weiß,	
duftend	2 > 3
Stephanotis floribunda	1.50
Tacsonia van Volxemi. T	1.50 = 10.—

		Per Stück Mark	
Thunbergi	Harrisi, W. h	errlich	
		2.50 bis 10	
,	nysouriensis	1.50 - 5	
Laurifolia		2.50 - 10	_
Tropaeolum	n Farben 10 Stück !	Mk. 5. — 60	
	Isolabella (Henkel, per		
	nd Lobbianum		



Tropaeolum "Darmstadt"-Neuheit.

Beschreibung und Abbildung siehe Neuheitenliste 94. I Stück Mk. 1.50, 10 Stück Mk. 12.—, 100 Stück Mk. 100.

Tropaeolum Lobbianum und fol. var	75	bis 3.—
Vanilla aromatica, W	2.50	» 10. —
Vitis gongylodes, W. hochinteressant für		
Viktoriahäuser	2.50	» 10 =

Vitis Voynieriana, T.W. 2.50 bis 20.-Herrliche Schlingpflanze von üppigstem Wuchs,

erreicht riesige Dimensionen.
The most luxuriant climber of the stove and temperate.

·

Zanonia sarcophylla, Bandelierstrauch . 1.— bis 3.— Zierkürbisse, gem. 10 Stück Mk. 4.— — .50

Für winterharte Schlingpflanzen siehe Katalog Ar. 91. =

Die empfehlenswertesten Pflanzen für Zimmer, Wintergärten und Terrarien.

Ein illustrierter Leitfaden zu ihrer Kenntnis, Kultur und Verwendung. Nach den neuesten Erfahrungen bearbeitet.

Preis 1.50 Mk.

In Vorbereitung.

Artikel für Aquariumliebhaberei aus Glas.

		- 4										
						das	Stück	Mk.	60	bis	Mk.	1.20
						35	>	35	65	>	2	1 -
und	oh	ne	Tri	ch'	tei	30	25	20	30	20	5	60
schw	rim	me	nd			35-	75	>	40	3)-	25	50
							3		15	25		30
									7.4.0			18967
	 und schw	 und oh schwim	und ohne schwimme	und ohne Tri schwimmend	und ohne Trich schwimmend	und ohne Trichter schwimmend	und ohne Trichter »	und ohne Trichter	und ohne Trichter > > > schwimmend > >	und ohne Trichter > >6530	und ohne Trichter > >65 >30 >40 >	

Sischfutter.

Pisoidin-Haberlé, Inhalt 1/1, 1/2 1/4 1/10 Liter.

Ferner in Dosen à Mk. -.25.

Bartmann, die Dose Mk. -.20.

Viereckige Wasserpflanzentöpfe

mit Seitenlöchern.

Höhe	Breite	Länge	1 Stück	10 Stück
5 cm	5 cm	5 cm	Mk20	Mk. 1.80
6 »	7 »	7 2	· —.25	. 2.—
7 "	81/2 >	81/2 =	» —.30	» 2.50
8 »	81/2"	15	» —.35	» 3.—

- .)() ---

Dekorative

Ziergräser, Cyperus, Bambus

für Dekorationen in Zimmern, Wintergärten und Terrarien und Ausschmückung der Gärten und Teiche im Sommer.

ه خو توده



Cyperus flabelliformis.

Cyperus	spec.	Nr.	3.
---------	-------	-----	----

	1.81.	10 St.		L S1,	10 St
	Mk	Mk		Mk.	Mk.
Acorus gramineus fol. yar.	30		Cyperus species Nr. 1	1.50	
pusillus	50		species Nr. 3, siehe Abbildung .	75	
In den japanischen Miniaturfelsen-			spec. Cap., siehe Abbildung	.75	
gebilden der zierlichste Vertreter: wird			spectabilis	1 —	
dann nur 3—5 mm hoch.			papyrus antiquorumMk.1.50 bis 25.—	f.50	12.
Arcendo, sp. Argentina Mk. 5.— bis	10,-		pygmaeus, einjährige, 8 cm hohe.		
Arrhenaterum bulbosum fol. var. (neues			reizende Pflanze, herrlich für Felsen	. 75	•
silberbundes Gras)	.75		tuberculatus	50	
Bambusa aurea (Phvll.) hoch Mk. 2.50 bis	50.—		Dactylis glomerata elegantissima var.	.35	
Fortunei aurea striata, Zwerg	1 50		Erianthus fulvus, Riesengras vom Himalaya,		
variegata	1.50		mit graziösen, silberblauen Blättern		
gracilis (Arund.) Mk. 1.50 bis	4()。	*	und großen Federrispen, Mk 3.50 bis	[(),	•
japonica, Arund., die härteste aller			Eulalia nepalense	2.50	
Bambusen, wird bis 3 m hoch, starke			Inncus japonicus	10	*
Pflanzen.syn. Bamb. Metake, Mk. 5. —	4	4.5	Mariscus ovularis	1 50	
bis 25.—. 100 St. Mk. 100.—	1.50	12	Miscanthus condensatus . von Mk. 2.50 bis	5	
japonica (Metake) fol. aur. striatis	2 50	20.	japonieus	ā.	•
nana. Reizender zierlicher Bambus			condensatus Mk. 2.50 bis	ā	
K.T.W. Leicht feucht. (Siehe Aquarium-	as		Oriza sativa nigra. Neu! Der neue		
blätter Heft 36 und Abb.) Mk. 1.50 bis	25.	•	schwarzblättrige Reis, eine		
nigra, hoch, Phyll Mk. 2.50 bis pumila (nanna)	20, - 2.	,	herrliche, höchst eigenartige,	1	
pygmaea Arund	2		mehrjährige Pflanze, für Wasser		
viridi glaucescens (Phyll	2.		und Sumpf, die Blätter werden	2 50	
Bambusen in 10 bis 25 Sorten 30 bis	<u>.</u>	*	in der Sonne tiefschwarz		•
100 Mark			Panicum plic. fol. var , Per St. Mk. —.25 bis	1	٠
Carex gallica fol. aur. var	50	į	tonsum	2.50	
Auffallend rahmgelb gestreiftes Gras,	. (///	,	Pennisetum macrophyllum atrosan-		
sehr zierlich und nieder.			guineum. Ein neues herrliches Zier-		
Carex japonica	.30	2.50	gras von tief dunkelroter Farbe, von		
marg. varieg.	ã0	1	üppigem Wuchs, 1—2 m hoch, eine		
Reizendes, zierliches, buntes Gras			Solitairpflanze von ganz neuer Wirkung.		
für alle Verhältnisse.			A new bloodred grass of extraordinary		
- plantaginea	75	6	appearance. Siehe Abbildung. 100 Stück Mk. 125.—	1,50	1.1
Cyperus alternifolius Mk. — 25 bis 5	1.—	8		1,00	11
fol. var.	1.50		Sacharum officinarum, echtes Zucker-		
esculentus	1		rohr, 2-5 m hohe dekorative Sumpf-	445	
fertilis	1		pflanze Mk. 2.50 bis	10	
flavescens	1		officinarum rubrum. Neu! Das		
flabelliformis, siehe Abbildung	.75		rotblättrige Zuckerrohr. Herr-		
fuscus L	1.75		liche seltene Dekorations-		
gracilis	40	3.50	pfianze	.o =	
natalensis	50		Scirpus gracilis	HI	
pungens, siehe Abbildung.	1		prolifer	. 40	
radicans	75		Species (Henkel)	1.	



Bambusa, nene à 1,50 bis 25 Mk. Ludoffia glaucescens. Aus Blätfer für Aquarien- und Terrarienkunde. Heft 36, 1907.



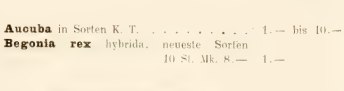
Pennisetum macrophyllum atropurpureum. Herrlichster Gartenschmuck für sonnige Lage.



Dekorative Blattpflanzen

speziell haltbare Pflanzen für Zimmer, Wintergärten und Dekoration.

	ark
Actoin Ciraffee (Winton) T V 2 1 50	
Acacia Giraffae (Winter) T. K	
lophantha T. K	
Mimosen in Sorten 3.—	· 10.
	· 5.—
	» 3.·
simplex, wird von den Chinesen im	
Wasser in Flaschen kultiviert	
	10
Alocasia in Sorten W. T 2.50	10.—
Alpinia vittata W	
Anthurium in Sorten	15
Prohaskay W	20.~
leuconeurum T., sehr hart, beste	
Zimmerpflanze 2.50	10.—
Aralia Sieboldi T. K 1	ő.
» weißbunt T. K 2.50 »	10.~
in Sorten W 2.50	10
	10
myriocladus W., sehr hart und schön,	
Zierspargel, treibt 1 ½ m lange Triebe,	
nach dem Burenkrieg aus dem Zululand	
eingeführt: siehe Abbildung 3.50	10
emgenuit, siene Abbildung	10.



Per Stück Mark



Asparagus myriocladus.



Cyperus spec. Cap., reichblühender Cyperus.

		r Stück Mark
Begonia imperialis, smaragdgrün		
smaragdina		2.
Rjütenbegonien siehe Seite 11.	1.	
Bilbbergien in Sorten, W	1.50	10.
Bromeliaceen in Sorten, W.T		10,
Caladium in Sorten, W T		5
Coffea arabica, echter Kaffee, sehr	1.000	
harte Zimmerpflanze 10 St. Mk. 8.—	1	3.
Colcus in ff. Sorten 10 St. Mk. 4.—		1.
Cordelyne in harten Sorten	1.50	10. —
Curculigo recurvata 10 T	1.	, · · · ·
» fol. var W. weißbunt [2.—	.)
Daphne in Sorten, K. T	1.50	• 1
Dichrostachys spec. aus Südwest-		
afrika, K T	1.50	3.
Dieffenbachia in Sorten	2.—	10 =
Dracaena in Sorten für Zimmer und Warm-		
haus, grün	1.50	[().
Sanderiana, weißbunt	2.	3.
Godseffiana, gelbbunt	2	,),
Di territoria.	- 75	
Eucalyptus, Fieberheilbaum		2.50
Evonymus, grün- und buntblättrig, K		{(),
Ficus elastica	1.50	.) -
pandurata	5	[() -
» radicans und repens siehe Seite 8.		
Freyoinetia nitida Miq. T 10		ů
» graminifolia hort. (Pandanus pyg-		
maea Thomars.) (Pandanus graminifolia hort.) Siehe Abbildung	9 50	25
Grevillea robusta, T K 10 St. Mk. 5-8		20
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		J
Jacarandia mimosaefolia	. 7:5	



Pandanus graminifolia.

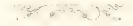
							Per Stück Mark				
Impatiens	Maria	nae,	fe	uo	ht	T	W		.75	bis	1.50
Marantha in	Sorten.	W			,				2.50	25	5
Medinella m	agnifica					٠			3	>>	10.
Musa in Sor	ten								5	39	10



Musa japonica, die harte Musa Japans, die beste Kalthaus- u. Dekorationspflanze und für Freiland, feucht. Siehe

Möllers Gartenbau-Zeitung 1905, Seite 461	5	bis	25. —
Myrthen in Sorten	1.—	bis	5
Bäumchen	1.50	>>	10.
Nertera depressa 10 St. Mk. 4.—	50		
Ophiopogon indicus	5		
Wullichianus	6		
• japonicus	2.50		
in Sorten	, £()		١.
Pandanus Baneriana, W T	2.50	2	ŏ
Pandanus graminifolia hort., siehe Frey-			
cinetia gramm.	2.50	>	20.—
Phalangium lineare fol. var	75	>	1.50
Pellionia			
Peperomia in Sorten	75	25	2.
Philodendron siehe Seite 49.			
Phormium, grün und bunt	1.50	3	85.
Phrynium variegatum	2	>	3.—
Plectogynen, grün und bunt			
Plectranthus	50	>	76

Per Stück Mark	Per Stück Mark
Reineckia, grün und bunt, 10 St. Mk. 3.50 — .40 bis 1.— Rhodea japonica, äußerst harte Zimmerpflanze	Insektenfressende Pflanzen.
für alle Zwecke 2	Aldrovanda, s. Seite 36
Sparmania africana fl. pl., TK weiß-gefüllt	Drosera capensis
gefüllte und einfache Zimmerlinden 1 - » 5 Strobilanthus Dyerianus	rotundifolia
Tradescantia Vittata, W 1.50	* intermedia
Viburnum Tinus (Laurus Tinus) TK 1 > 10, -	Urticularia, s. Seite 47



Häng- und Ampelpflanzen

für Zimmer, Balkons, Wintergärten und Gartenlauben, Blumenfenster und Straßenschmuck.

Begonia Liminghi, W	Per Stück Mark	Per Stück Mark
Adiantum Edgeworthi 1.50 dolabriforme 1.50 Zwei Hängfarne des Warnhauses, die an den Blattenden stels neue Planzen entwickeln und hechinteressant sind. Aesohynanthus in 6 Sorten 1.50 3.— Asparagus Sprengeri. Tu K, 10 Stück Mk. 4—20,—50 10.— Prachtvolle Ampelpflanze, herrlich als Schnittgrün. scandens deflexus, W und T 1.— 3.— Begonia Liminghi, W 2.— Begonia Liminghi, W 2.— Begonia Liminghi, W 2.— Begonia Liminghi, W 2.— Begonia Liminghi, W 3.— Campanula garganica (Leitheimerik K —.75 isophylla (ragilis), T K	Abutilon vexillarium, grün und buntblättrig	
dolahriforme		
Twei Hängfarne des Warmhauses, die an den Blattenden stets neue Pilanzen entwickeln und hochinteressant sind. Aeschynanthus in 6 Sorten		
an den Blattenden stets neue Pilanzen entwickeln und hochinteressant sind. Aesohynanthus in 6 Sorten		WT, siehe Abbdg 10 St. Mk. 12.— 1.50
repens foliis variegatis, W T, 10 St. Mt. 8 = 1.— Neschynanthus in 6 Sorten		
Asparagus Sprengeri. Tu. K. 10 Stück Mk. 4-20 - 50 > 10 Prachtvolle Ampelpflanze, herrlich als Schnittgrün. scandens deflexus, W und T	entwickeln und hochinteressant sind.	
Mintergarten und Grotten, zum Bekleiden vom Mauern, an denen sie von selbst hinaufklimmen. Prachtvolle Ampelpflanze, herrlich als Schnittgrün. scandens deflexus, W und T	Aeschynanthus in 6 Sorten 1.50 » 3.—	
Mauern, an denen sie von selbst hinaufklimmen. Prachtvolle Ampelpfianze, herrlich als Schnittgrün. Scandens deflexus, W und T. 1.— 5.— Begonia Liminghi, W		-
Prachtvolle Ampelpflanze, herrlich als Schnittgrün. scandens deflexus, W und T. 1.— 5.— Begonia Liminghi, W		_
Scandens deflexus, W und T 1.— 5.— Begonia Liminghi, W 2.— Begonia soandens, W T 1.— 5.— Campanula garganica (Leitheimeri). K 1.— 5.0 5.— Campanula garganica (Leitheimeri). K 1.— 5.0 5.— 7.5 Mayi, T K 1.— 5.0 5.— 7.5 5. 1.50 Zwei herrliche groß-blau-blühende Hängepflanze für sommerige Fenster. Callisia repens, W T K. herrlichste, starkwachsende Hänge u. Ampelpflanze für alle Zwecke 1.50 3.— Ceropegia Woodi, W T, reizend und interessant 1.50 5.— Chlorophytum comosum, Fliegender Hollander 1.50 5.— Chlorophytum comosum, Fliegender Hollander 1.50 5.— Epheugeranien in weiß, rosa, rot, lila, einfarbig oder gemischt für Blumenfenster und Straßenschmuck 5.— 5.0 5.— Evonymus radioans, grün- und weiß-buntblättrig, T K, Chlorophytum radioans, grün- und weiß-buntblättrig, T K, Chlorophytum radioans, grün- und weiß-buntblättrig, T K, Chlorophytum radioans, grün- und weiß-buntblättrig, T K, Chlorophytum radioans, grün- und weiß-buntblättrig, T K, Chlorophytum radioans, grün- und weiß-buntblättrig, T K, Chlorophytum radioans, grün- und weiß-buntblättrig, T K, Chlorophytum radioans, grün- und weiß-buntblättrig, T K,		The state of the s
Begonia Liminghi, W	herrlich als Schnittgrün.	
Begonia scandens, WT	scandens deflexus, W und T 1 5	T K 10 St. Mk. 4 75 his 1.
Campanula garganica (Leitheimeri), K	Begonia Liminghi, W 2.—	The same of the sa
isophylla (fragilis), TK	Begonia scandens, WT 1 > 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Mayi, TK	Campanula garganica (Leitheimeri). K	
Zwei herrliche groß-blau-blühende Hängepflanzen für sommerige Fenster. Zallisia repens, WTK. herrlichste, starkwachsende Häng- u. Ampelpflanze für alle Zwecke	isophylla (fragilis), T K 50 »75	
Zwei herrliche groß-blau-blühende Hängepflanzen für sommerige Fenster. Callisia repens, WTK. herrlichste, starkwachsende Häng- u. Ampelpflanze für alle Zwecke	Mayi, TK	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
Callisia repens, WTK. herrlichste, stark- watchsende Häng- u. Ampelpflanze für alle Zwecke	Zwei herrliche groß-blau-blühende	
wachsende Häng- u. Ampelpflanze für alle Zwecke	Hängepflanzen für sommerige Fenster.	
Ficus repens foliis variegatis. spec		ACCOUNTS ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE PART
Glechoma hederacea fol. var., schöne Hängpflanze mit meterlangen Trieben. 1.50 bis 3 Hedera Epheu in grün und bunten Sorten		
Hängpflanze mit meterlangen Trieben. 1.50 bis 3 Hedera Epheu in grün und bunten Sorten		
Ceropegia Woodi, W T, reizend und interessant	spec	
Sorten		
fol. variegatis, gold-bunt und weißbunt	interessant	Sorten 10 St. Mk. 6.—75 bis 2
bunt und weißbunt	Ihlorophytum comosum, Fliegender Holländer75 × 3	
Lobelia Richardsoni, reizend, blaublühend, schönste Ampelpflanze für Kalthaus	fol. variegatis, gold-	
Epheugeranien in weiß, rosa, rot, lila, einfarbig oder gemischt für Blumen- fenster und Straßenschmuck	bunt und weißbunt 1.50 » 5	
einfarbig oder gemischt für Blumen- fenster und Straßenschmuck	Epheugeranien in weiß, rosa, rot, lila,	schönste Ampelpflanze für Kalthaus] 1.— • 3
fenster und Straßenschmuck	einfarbig oder gemischt für Blumen-	Micania scandens, Zimmerepheu, sehr
buntblättrig, T K, Othoma crassifolia, K T	fenster und Straßenschmuck	rasch wachsend, im Sommer auch für
buntblättrig, T K,	Evonymus radicans, grün- und weiß-	
	buntblättrig, TK,	

Danisana alla da Galla Per Stüc Mark	k	
Panicum, plicatum foliis variegatis, T.W. reizendes buntes Ziergras	.25 bis	١.
Piper, Futocadsura, nigrum, echter		
Pfeffer, harte Schlingpflanze	1.50	Ď.
Saxifraga sarmentosa, 10 St. Mk. 2	- , 25	1
tricolor splendida	1.75	2
Fortunei tricolor superba.	1.50	1.50
Sibthorpia europaca fol. var	1	
Selaginella caesia, W. herrlich blau		
hängend 10 St. Mk. 8	1	
Spironema flagrans	1.50	
Stenotaphrum glabrum	7.)	
Tradescantia fluminearis myrthiflora.	1	: }
hypophæa, WTK.		
reizende dichthängende neue		
Pflanze von rötlicher Blattfarbe		
siehe Abbildung 10 St. Mk. 12.	1.50	
viridis, grünblättrig		
Goeschkei, weißbuntblättrig	50	
zebrina		
multicolor, dreifarbig	.75	
Mar Lequesne .	.75	3.
species (Callisia) rotstielig		3
crassifolia Car., blaublühend	Ď	
Tropaeolum "Darmstadt", Neuheit. Beschreibung s. Neuheitenliste		
Nr. 94	1.50	ñ

Vinca, groß u	nd kleinblät	trig in g	Per Stüel Mark rün
, 0	ten Sorten,	0 0	
und gefü	illt blühend		
10 St.	Mk. 4 100	St. Mk. 27	5. 50
Vitis striata, K			



Tradescantia hipophaea.



Palmen

speziell widerstandsfähige Palmen, für Zimmer und Dekoration, Wintergärten.



Phoenix Roebelini (Siehe Seite 23).

	Per Stück Mark
Palmen für Zimmer u. Wintergärten	10 bis 25
extrastarke Pflanzen	30.— × 250
Schaupflanzen, Preis auf Anfrage,	
Schlingpalmen, siehe Seite 48.	
Areca, Baueri	5. — 25. —
lutescens .	2.50 10
sapida	5. · 50 —
Caryota in Sorten	10.— 25.—

	Per Stück Mark
Chamaedorea Caspariana	2.50 bis 10.
desmoncoides	
elatior	2.50 - 5
elegans hort., herrlichste Palme	
siehe Abbildung Seite 45	5 × 100
elegantissima	2.50 » 5.
alaucifolia	
juncea, siehe Seite 50	
lunata	
Martiana	
tenella	
Die Chamaedoreen sind teils	
teils gerade dünne Stämme bilde sehr hart und widerstandsfähig.	nde Palmen,
Cocos Bonetti	
flexuosa	
Romanzoffiana	5. — 100. —
Wedelliana, 10 St. Mk. 8-25	
Chamaerops excelsa	2 [5
extra stark mit	
Stamm	
Corypha australis 10 St. Mk. 8-30	2.50 10.
starke	15 100.
Cycas in Sorten	100 100

	Per Stück Wark
Kentia, siehe Abbildung	ANIK
Die Kentien zählen mit zu den	
widerstandsfähigsten und empfehlens-	
werten Palmen.	
Belmoreana 2	.50 bis 25.
stark	» 200.
Forsteriana	.50 - 25.—
• stark	.— » 200.—
Sanderiana	30
Latania borbonica	.50 > 10 -
stark	. <u>⊇</u> (R)
Linospadix Micholitzii, siehe Nenneiten-	
liste 94	
Livistonica rotundifolia 2	
Phoenix canariensis 2	
* stark	
reclinata, siehe Abbildung 5	» 10
» Roebelini, herrliche neue harte Zier-	30
palme, siehe Abbitdung 5	
Pritohardia	
Pritchardia	
Sabal	
TO THE RESERVE TO THE	

10 schöne Palmen meiner Wahl Mk. 20—50, junge Topfpflanzen 10 Stück Mk. 8—15.



Kentia Belmoreana.



Blütenpflanzen.

Per Stück Mark		Per Stück Mark
Anthurium, W, in Sorten 2.50 bis 25 -	Clivia	1.— bis 5.—
Azalea indica, TK, in verschiedenen Sorten	Cyclamen persicum 10 St. Mk. 415.	50 2.50
10 St. in 10 Farben Mk. 12—25 1.50 > 10.—		1.50 - 5
Abutilon, T K, in ff Sorten	Cypripedium, herrliche, exotische Erd	
10 St. Mk. 8-10 1.— » 3.←	orchideen, für Zimmerkultur sehr ge-	2.50 - 5,-
Begonia, Knollenbegonien		
10 St. Mk. 3.50, 100 St. Mk. 25.—	Cattleya, W, in Sorten	5 » 25
Gloire de Lorraine f. alba f. erecta	Dahlien, neueste Sorten, feinste Cactus-	
10 St. Mk. 8—10 1.50 » 5.—	dahlien per Stück Mk. —.75	
semperflorens Hybriden, T K	10 Sorten versch. Elite-Farben » 8.— 25 desgleichen » 12.—	
10 St. Mk. 2.—, 100 St. Mk. 15.— 25 Bouwardia in Sorten		
Bougainvillea glabra Sanderiana, K T.	Datura, T K, weiß und orange	1.50 20
herrliche Schlingpflanze, sonnig, blau-	Epiphyllum, W T	1 > 5
blühend, im Sommer ins Freie 1.50 » 5	Euphorbia jaquinifolia, W, orangerot	1.50
Calla aethiopica und Sorten 1.50 5	Fuchsia, Andenken an Heinr. Henkel.	
Camellia, in feinsten gefüllten Sorten 2.50 > 5	Unstreitig eine der wertvollsten Fuch-	
Canna, Neuheit "Erinnerung an die	sien, speziell für sonnige Gruppen im	
Darmstädter Gartenbauausstel-	Freien. Der Flor dauert bis zum Frost.	
lung", Blüten feuchtend orange, über	Ins Haus gebracht blüht dieselbe auch	
die Blätter sich erhebend, reichblühend	im Winter. Blätter tiefrot, Blume groß, leuchtend karmoisin, gut remontierend	
10 Stück Mk. 20.— 2.50	10 St. Mk. 6.—. 100 St. Mk. 50.—	75
in feinsten Farben, 10 St. Mk. 8. – 100 St. Mk. 25 – 50	,	
Chrysanthemum indicum, in feinsten	Fuchsia in Sorten 10 > 6.— 6.— 50.	
Farben, 10 St. Mk. 6.—, 100 St. Mk. 50.— 75		
Sommerblühend, für Gruppen, einfach	winterhart, s. Seite 33.	
und gefüllt 10 St. Mk. 4.— — . 50	Genista in Sorten, K.T., Andreana gelb, orange u. albiflora weiß und andre	1 » 5
» frutescens. Reine Alexandra, einfach,	Glowinen, W, in ff. Farben	
halbgefüllt und gefüllt blühende neue		
weiße Marguerite 10 St. Mk. 4.— 50	Geranium in Sorten 10 St. Mk. 4.—	· (1) > ·).

		Stü	.ck
Gerbera Jamesoni, eine neue Staude. Die		lark	
bis einen halben Meter hohen Blumen-			
stengel tragen eine herrlich orange bis			
tiefdunkelrote Strahlenblüte von hervor-			
ragender Größe. Eine der malerischsten.			
schönsten Blüten	.),	bis	50
Heliotrop in feinsten dunklen Sorten			
10 St. Mk. 4.—, 100 St. Mk. 30.— .			
Hortensie, Mariesi, Neu	1.		2.
Souvenir de Claire, rosa extra .	1.		:}.
rosea extra, neu			:}
» rubra, neu dunkelrosa extra			
10 St. Mk. 8—15	1.50		
Hybiscus rosea sinensis, einf. u. gefüllt	1.50		:3
	1.50		.) ~
Impatiens Holsti und Sultani	. 7.0		1.5
Laurus, Tinus			
Lobelien in Sorten 10 St. Mk. 4.—	75		
Lycaste Skinneri, schöne, dankbar blühende			
Orchidee	ő.	*	10.
Lycaste Skinneri alba, reinweiß			
Nerium Oleander in Farben	1 -		, · ·
Orchideen, für warme, gemäßigte und kalte			
Temperatur; auch für Zimmerkultur ge-			
	2.50		25
Odontoglossum, T K	.).		10
Oncidium, T K	3.50		10

		r Stü Mark	
Pelargonium zonale, Zonal-Geranien,			
herrliche Farben, einfach und gefüllt	20	L. I	• 3
10 Sorien Mk. 4.—, 100 St. Mk. 30.—	50	DIS	i) . ~~
peltatum Hängegeranium in vielen	= ()		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Farben 10 St. Mk. 4.—, 100 St. Mk. 35.—		>>	1),
Petunia gefüllt und einfach 10 St. Mk. 3—6	40		
Primula chinensis, T K, großblumige			
10 St. Mk. 5—10	(1)	*	3
obconica, feinst hybriden, T K,			
10 St. Mk. 6—10			
Poinsettia pulcherrima, W	1	20	2-
» fl. pl	3.50		
Richardia (Calla) aethiopica, Zwerg v.			
Riesen			
Pentlandii, goldgelb	5. —		10 -
Elliotiana			10
Salvia splendens, Feuerball, 10 St. Mk. 8			
Sparmannia africana, Zimmerlinde, T K			Õ
Stanhopea, T			15
Streptocarpus	1.—		2
Tropaeolum			
1()() » » 25. –			
Zantedeschia grandillora	3		
» nana, 40—50 cm hoch	1.50		
variegata, weißbunt			
Elliotiana, mit gelben Blütenscheiden			
Little Gem, 25cm hoch, sehr reichblühend			



Kakteen und Succulenten.

Per Stück Mark	Per Stück Mark
Agava spiralis (Henkel 1900), eine seltene hochinteressante Art 5 - bis 25 Anacamperos, filamentosa 2.50 Bryophylliun crenatum 1 - Cereus gummosus * pensilis 50 * Schotti australis 40 * Thurberi 25 Crassula Bobusii 25 * Schmidti 25 * tetragona 25	Haworthia athermathiana
Escheveria Desmetiana	Henne's winterharte Alpine Yucca, Carleen Succulenten Agaven Mamillaria geniculata, Neu 1.50 » 10



Nephrolepis Pearsoni. S. Seite 58.



Callisia repens. S. Seite 54.



Platycerium alcicorne. S. Seite 58.

Farne Farne

für Wintergärten, warme und kalte Terrarien und harte Zimmerpflanzen (Z.

	Pe	r Sti Mark	W 17 W.W.
Adiantum Capillus Veneris imbri-			
catum, W T K, der schönste aller			
niederen Farne, selten fürs Kalthaus			
und für feucht geschützte, gut gedeckte,			
schattige Freilandgruppen, neu und			
wertvoll 10 St. Mk. 12.—, 100 St. Mk. 80.—	1.50	bis	5.—
» cuneatum, W. T, Frauenhaar			
10 St. Mk. 5—8, 100 St. Mk. 30—50	1	20	õ. —
» W T K, in Sorten	50	35	2 50
» Farleyense, herrlichster Farn	1.—	D	8.—
» » Schaupflanzen	25		
* Henkeli, siehe Neuheitenliste Nr. 94	5.—	Þ	10.—



Polypodium Rheinwardtii.

Alsophylla australis,	T.	K.	Baun	nfarn	b	2.50	bis	50.—
, Asplenium, TK						75	2	5.—
Aspidium, T K					a 4	75	>>	5. <u>-</u>
Blechnum brasiliense	, T	K				2.50		10.—
Cyrtomium, T K	-					75	2	2.50

	ij.		r Stii	
			Mark	
Davallia Bullata, T K		1 50	bis	5.—
» canariensis		1.—	30	7.50
» Fidjiensis plumosa, W.d. schönste				
Davallia des Warmhauses		1.50	35	15.—
» Mooreana, extra W		1.50	*	10
Nephrolepis, WTK in verschiedenen Sorten	1			
10 St. Mk. 2.50 bis 8.—	-			
100 St. Mk. 20.— bis 50—	- 1	1.—	>>	30
Barrowsi, verbesserte Pearsoni, von	1			
aufrechtem Wuchs	. !	2.50	≫	20 —
whitmani. Neu		2.50	≪	25
Nephrolepis, Bostoniensis, sehr stark-	- 1	1	>>	5. —
wachsend 10 St. Mk. 8.—	-			
exaltata 10 St. Mk. 2.50 bis 8.—	-			
100 St. Mk. 20.— bis 50	_li	1.—	20	20.—
Pearsoni, neu, siehe Abbildung	,			
herrlicher Farn für Zimmer und Winter-				
gärten		1.50	≫	25
« Scotti, neu, gedrungen 10 St. Mk. 12		1 50		ā.—
Platycerium Hilli et alcicorne, siehe				
Abbildung		2.50	>>	20



Polypodium irioides.

Polypodium aureum, T W. K	50	26-	1.—
irioides WTK, siehe Abbildung,			
sehr hart	1.50	>	10
Meierianum	1.50	>>	i) —
Polypodium Preslianum	1.50	36	ŏ.—
Rheinwardtii, der schönste Farn			
für Tafeldekoration, Wedel 2 bis			
4 m lang, hellgrün, siehe Abbild.	5 —	>>	50
» sporadocarpum . 10 St. Mk. 12.—			
Pteris 10 St. Mk. 2.50, 100 St. Mk. 20.—			
Scolopendrium in Sorten			
Winterharte Farne, siehe Katalog Nr. 90.			
Farnkräuter für Zimmer, Wintergär-			
ten. Grotten etc.	—. 75	4	1
10 St. Mk. 5.— bis 10.—			
100 St. Mk. 25.— bis 75.—			

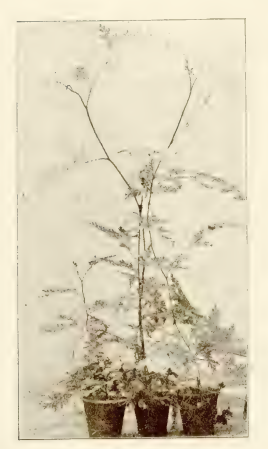


Selaginellen.

Warm und kalt für Terrarien und Wintergärten.

	Per Stück Mark
Sela	ginella apoda minor, W.T
	ginella
2	10 St. Mk. 8.— 1.— cuspidata, Auferstehungspflanze der
	Mexikaner
	100 St. Mk. 15.— ∥—.25 » 1.50
	Emmelliana , W T
р	flexuosa
	Galeotti, hochwachsend 1.50
	grandis, W
	helvetica, K T, reizendes immer-
	grünes winterhartes Felsenmoos,
	an feuchten Stellen, Grotten,
	für alle Zwecke 10 St. Mk. 4 50
	inaequalifolia, W
	Kraussiana var. aurea (wächst wie
	denticulata, gelb) 10 St. Mk. 4.—
2	Ouvrardi
2	rubricaulis
	rupestris, K T, sehr harte dunkel-
	grüne, auch Frost vertragende
	Pflanze sehr nieder 10 St. Mk. 8.— 1.—
	A SERVICE OF STREET, S





Selaginella caesia arborea. S. Seite 50.

Erdmischungen.

Gemischte Erdmischung für alle Kulturen, wie: Palmen und Zimmerpflanzen, per 10 kg Mk. 1.—. Heide- und Moorkulturen.

Orchideenerde per Sack Mk. 5.— bis Mk. 10.—. Erde für Florblumen 10 kg Mk. —.75. Erde für Aquarien und Terrarien 10 kg Mk. —.75.

Sphagnum per Sack Mk. 3.-

Gartenkies schönster Qualität: Lahnkies und Marmorkies 10 kg Mk. —.50. Bessunger, gelber. Basaltkies. Granitkies. Hornfelskies 10 kg Mk. —.25. Im Sack und Waggon. Großes Lager und Vertretungen.

Feine Steine für Zimmer-Aquarien per kg Mk. -. 50 bis Mk. 3 .-.

Granitsteine, blaue Bergsträßer und Bessunger.

Basaltlava, schwarzer Säulen-Basalt.

Quarzit, Taunus, schönste Naturblöcke.

Marmor, Naturblöcke und Einfassungssteine.

Kalksteine für Wasserfälle und Grotten. Preise, auch anderer Arten, auf Anfrage. Sand für Aquarien und zur Vermehrung Mk. —.50 per 10 kg.

Erde für Wasser- und Sumpfpflanzen, der Zentner Mk. 1.50. Waggonweise billiger.



Ganz aus Glas.

Preis und Größe auf Anfrage.





Nachtblühende, tropische Nymphaeen.

Bindekunst-Ausstellung

Höchster Preis für neue künstlerische Blumenstücke.

Highest award for new artistic ideas

Francfort-sm-le-Meur. Prenner prix pour L'exposition d'arrangements de fleurs,

你是我是我的母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母

de nouveaux arrangements activitques.

Frankfurt a. M. 1900.

in flower-art

Höchster Preis für neue künstlerische Blumenstücke, Franciont-sur-le-Mein. Premier prix pour Highest award for new artistic ideas L'exposition d'arrangements de lleurs de nouveaux arrangements artistiques. Bindekunst-Ausstellung Frankfurt a. M. 1900. in flower-art.

強我強力強力強力強力強力強力強力強力強力強力強力

61

Blumentöpfe und Gärtnerei-Artikel.

Aus dem berühmten Klosterton.



Waggonsendungen frei jeder Station Deutschlands.

Durch- messer	er			Durch- messer		Preis für		Durch- messer		Preis für		Durch- messer		Preis für		
em	100 St.	10 St.	1 St.	em	100 St.	10 St.	1 St.	em	100 St.	10 St.	1 St.	em	100 St.	10 St.	1 St.	
	Steckli	ngstöpfe		Blumentöpfe mit Rand (belgische Form)								Untersätze.				
3	1.—	20	03	12	2.60	70	15	22	15. —	3	- 50	7 1	1.80	35	05	
4	1.20	25	· . 04	13	2.80	80	17	24	20	4	60	9	2.—	40	06	
5	1.40	28	05	14	4	90	18	26	25. —	5. —	70	11	2.50	50	07	
6	1.60	35	- 06	15	5.20	1.05	20	28	35	7.—	- 80	13	3	60	08	
7	1.70	40	07	16	6.50	1.30	25	30	45. —	9.—	1.—	15	4.50	90	09	
8	1.80	45	08	17	7.80	1.60	32	35	90.—	18 —	2.—	17	5.20	1.05	— 10	
9	2	50	09	18	9.—	1 80	35	40	160.—	32.—	3.50	19	650	1.30	15	
10	2.20	55	10	19	10. —	2	40	45	250	50.—	6.—			. 2221 .		
11	2.40	60	12.—	20	11 —	2.20	45	50	320. —	65.—	7	in	nen glasie	ert 20% t	eurer	
Palm	töpfehen,	6 cm Durch	messer,										für tiefer	e Untersät	tze	
								Nr.	60 das 8	Stück Mk.	10	sieh	e Samense	chalen ohr	ne Loch.	
Rose 10 d	em hoch	cm Durchme	esser, Mk. 1.75						٠							

Bemerkung. Bei den Stecklingstöpfen und Blumentöpfen mit Rand verstehen sich die auf der Preisliste angeführten Durchmesser von einem inneren Rand zum anderen äußeren Rand gemessen.

Einfache viereckige Blumenkasten für Fenster, Balkons usw.

aus rotem Ton.



	Höhe	Breite	Länge	Preis für das Stück	11	Höhe	Breite	Länge	Preis für das Stück
Nr. 1	15 cm	16 cm	41 cm	Preis für das Stück Mk. 1 50	Nr. 4	15 cm	19 cm	54 cm	Mk. 3.—
, 2	15 »	17 >	46 »	2.—	» 5	16 »	15 >	75 »	» 3.50
				- 9 50					

Auf Wunsch ohne Abzuglöcher für Sumpf- und Wasserpflanzen.

Untersetzer dazu Stück Nr. 1 2 3

Länglich mit Rändchen.

Quadratisch mit Rändchen. 8 cm Preis das Stück 70 Pfg. Höhe Höhe 8 cm Preis das Stück 75 Pfg. » » 60 » ohne Rand.

Länge d. Seiten 15 cm) » » 65 » ohne Rand.

Untersätze dazu 10 Pfg. das Stück.

Dieselben Kästchen mit Verzierungen an den Seiten 25% teurer. Kästchen, länglich, 30 cm lang, 11 cm hoch, 10 cm breit, Stück Mk. -.80, Teller dazu Mk. -.15.

Diese Blumenkasten sind ganz besonders zum Ausschmücken der Straßenfronten geeignet und stehen Voranschläge zur einheitlichen, künstlerischen und dekorativen Wirkung gerne zu Diensten.

Preis der Pflanzung pro Kasten Mk. -. 75 bis Mk. 3.-.

Kulturschalen für Orchideen etc. mit Boden- und Seitenlöchern.

										10 Stiick										10 Stück
1	0	cm	Durchmesser	ungefähr	6	cm	tief	Mk.	10.—	1.50	14	cm	Durchmesser	ungefähr	$7^{1/2}$	cm	tief	Mk.	21.—	3.10
1	1	>	2		61/2	>	>	3	12.—	1.80	15	3	>	>	8	2	>	2	25 —	3.70
1	2	>	,	>	7	3	D	. >	15	2.25	16	3-	>	2	81/2	26	>>	2	30.—	4.50
1	3	>	3	,	7	>	. 3	3	18.—	2.70	17	>	>	•	9	30:	>	2-	35.—	5,25

Auf Wunsch werden auch größere Schalen angefertigt.

Pflanzen und Blumen können direkt eingepflanzt werden, da sämtliche Fabrikate porös sind.

Wasserhaltende und wetterfeste runde Schalen,

mit oder ohne Loch, auch zur Kultur von Wasser- und Sumpfpflanzen.

Geeignet zur Kultur von



Nelumbien u. Nymphaeen.

									(Sys	tem Henk	el,	Dar	msta	at.)								
							100	Stiick	das	Stück	1								100	Stilck	das	Stück
10	em	Durchmesser	ungefähr	6	em	tief	Mk.	4.50,	Mk.	10		22	em	Durchmesser	ungefähr	111/2	cm	tief	Mk.	24.—,	Mk.	48
11	>>	Þ	ħ	$6^{1/2}$	2	75	35	6,	3)	12	1	24	39	>>	*	121/2	>>	>	5	25.—,	>>	50
12	35	3)	5	7	D	35	30	7.50,	ъ	—. 15		26	25	>>	75	131/2	20	>>	>>	29.—,	>	58
13	D	35	>>	7	3>	25	D	8.50,	2>	17		28	≫	D	>>	141/2	27:	N)	≫	33.—,	> "	66
14	30	>>	>>	71/2	25	25	,>>	10.50,	35	22		30	20	20	25	$15^{1/2}$	>	>>	35	40.—,	>	80
15	33	>>	25	8	30	20	>>	12.—,	35	24		35	23	D	20	19	35	20	>	60.—,	. >	1.20
16	1)	>>	>>	81/2	>>	30	20	14,	22	28		40	20	>>	20	21	>>	30	D	,	79	3.—
17	39	>>	D	9	>>	20	D	16.—,	D	32	1	45	35	>>	>	23	>>	>>	>>	 ,	36	4.—
18	D	>>	2>	91/2	20	20	>>	18.—,	>>	36	1	50	>>	D	>>	25	D	D	≫	,	>>	5.—
19	>>	>>	>>	10	D	>>	≫	20.—.	20	40		55	35	>>	25	28	D	35	D	,	>>	6.—
20	>>	D	≫ ,	$10^{1/2}$	>>	>	70	22,	>	44	1											

洲洪縣

Für öffentliche und private Gärten.

Neuheiten

Für Blumen- und Gartenfreunde.

Zierkübeln, Ziertöpfen, Blumenlampen, Jardinièren etc.

aus unglasiertem Ton nach künstlerischen Entwürfen.

Zierkübel . . . Nr. 103. Durchmesser . . . 60 cm Preis ab Fabrik Mk. 35.— Nr. 102. 50 cm einschl. Rand Mk. 25.— Nr. 101. 50 cm einschl. Rand Nk. 20.— Nr. 100a. 30 cm einschl. Rand Mk. 10.— Nr. 100b. 40 cm Mk. 12.— Nr. 100c. 45 cm Mk. 15.—

Die Zierkübel sind aus bestgebranntem Ton und bieten vollen Ersatz für Holzkübel.



Jardinièren Nr. 200. Höhe 13 11 10 8

Länge 35 31 28 25 »
Breite 19 16 14 12 »
Mk. 3.— 2.50 2.— 1.60

Preis für das Stück ab Fabrik.

The state of the s

Jardinièren Nr. 201.

Höhe 18 15 13 12 9 cm Länge 41 34 28 25 23 » Breite 17 15 12 10 8 » Mk. 4.— 3.50 3.— 2.80 1.80

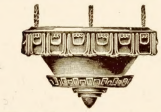
Preis für das Stück ab Eabrik.

Feinster Schmuck für Fenster und Salon.

Füllung für Balkons und Straßenschmuk im Sommer mit einfarbigen und gemischtfarbigen Hängepflanzen, den ganzen Sommer blühend, der Kasten Mk. 1.— bis Mk. 2.50.

Petunien, Efengeranien, Fuchsien, Tropaeolum etc. etc.

Passende Untersätze dazu das Stück 50, 45, 40 und 35 Pfg. — Dieselben Jardinièren auch ohne Abzugsloch für Sumpf- und Wasserpflanzen.



Blumenlampe Nr. 400 und 401.

System Henkel, Darmstadt. (Das Wasser läuft in einen direkt mit der Ampel verbundenen Untersatz.)

Durchmesser 19 cm Mk. 1.50 25 cm

Preis für das Stück ab Fabrik.



Blumenlampe Nr. 402.

6eckig.

Durchmesser 23 cm

Mk. 2.—

Preis ür d s Stück ab Fabrik.



Blumenlampe "Chinesen-Mütze" Nr. 403.

Durchmesser 20 cm 23 cm 27 cm Preis für das Stück Mk. 2.25 3.— 3.50

Sehr hübsche und praktische Neuheit, sehr geräumig. Werden auch mit vielen Löchern für Orchideen angetertigt in 3 Größen.

Samenschalen.



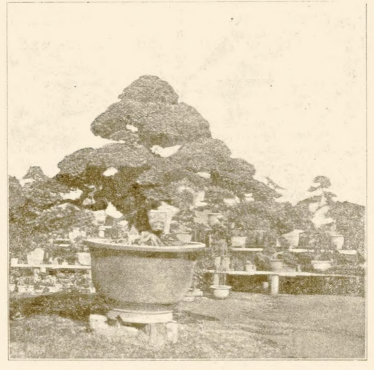
Diese Schalen werden auch ohne Löcher hergestellt für Sumpfund Wasserpflanzen.

Durch- messer		Preisfüi		Durch- messer	1	Preisfür .					
em	100 St.	10 St.	1 St.	em	100 St.	10 St.	1 St.				
		rund		viereckig mit Rand							
15	13.—	2.60	30	20/20	50	7	80				
20	19.—	3.80	40	25/25	70.—	9.—	1,				
25	30.—	6.—	65	80/80	90	12.—	1.50				
30	50	10.—	1.20	32/45	140.—	16	2.—				
35	80.—	16.—	1.80	1							

Japanische Zwergbäume.

Preise auf Anfrage.







Japanische Ziergehölze.

Bambusen, Iris, Acer.



Abteilung: Landschaftsgärtnerei. 3 Gartenkunst.

Praktische Voranschläge und Pläne und geschmackvollste Ausführungen (nach vieljährigen im In- und Auslande gesammelten Erfahrungen) von Wasser-, Park- und Gartenanlagen.

Geschmackvollste Dekorationen und Bindereien.



Japaner Steinlaternen, Vasen, Töpfe.

Preise auf Anfrage in der Mannheimer Ausstellung im Henkel-Garten.









meiner Japaner Kollektionen

Besuch

in meinem

lhenkel-Garten

der Mannheimer Gartenbau-Ausstellung erbeten. Mannheim.

1. Mai bis 20. Oktober 1907.



European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)